

KÓD	KÓROKOZÓNÉV	KÓROKOZÓCSOPORT	KÓROKOZÓKATEGÓRIA	ERV_TOL	ERV_IG
000 HDV	Hepatitis D vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	1901.01.01
AA2000	Achromobacter sp.	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2100	Achromobacter B csoport	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2110	Achromobacter E csoport	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2120	Achromobacter F csoport	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2130	Acetobacter pasteurianus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2140	Achromobacter insolitus	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2150	Achromobacter ruhandii	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AA2160	Achromobacter spanius	Achromobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AAV 000	Dependovírus AdenoAV	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
AB0000	Absidia sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AB0100	Absidia corymbifera	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AC0000	Acinetobacter sp.	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0001	Acinetobacter calcoaceticus	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0200	Acinetobacter lwoffii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0300	Acinetobacter baumannii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0310	Acinetobacter haemolyticus	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0320	Acinetobacter johnsonii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0330	Acinetobacter junii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0340	Acinetobacter calcoaceticus var. alcaligenes	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0350	Acinetobacter ursingii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0360	Acinetobacter radioresistens	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0370	Acinetobacter schindleri	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0380	Acinetobacter nosocomialis	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0390	Acinetobacter pittii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0400	Acinetobacter towneri	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0410	Acinetobacter baylyi	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0413	Acinetobacter bereziniae	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	2018.07.01	2118.12.31
AC0420	Acinetobacter bouvetii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0430	Acinetobacter gerneri	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0440	Acinetobacter parvus	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0450	Acinetobacter tandoii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0460	Acinetobacter tjernbergiae	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0470	Acinetobacter beijerinckii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0480	Acinetobacter gyllenbergii	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0490	Acinetobacter guillouiae	Acinetobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0500	Actinobacillus sp.	Actinobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0501	Actinobacillus equuli	Actinobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0502	Actinobacillus lignieresii	Actinobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0503	Aggregatibacter actinomycetemcomitans	Actinobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0504	Actinobacillus pleuropneumoniae	Actinobacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

AC0505	<i>Actinobacillus ureae</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0506	<i>Actinobacillus suis</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0507	<i>Actinobacillus capsulatus</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0508	<i>Actinobacillus hominis</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0509	<i>Actinobacillus delphinicola</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC0510	<i>Actinobacillus rossii</i>	<i>Acinetobacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AC9300	<i>Acinetobacter baumannii</i> complex	<i>Acinetobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0000	<i>Acidovorax</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0001	<i>Acidovorax delafieldii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0005	<i>Acidovorax facilis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0010	<i>Acidovorax temperans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0015	<i>Acidovorax avenae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0020	<i>Acidovorax defluvii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AD0025	<i>Acidovorax konjaci</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ADV 000	Adenovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ADV 001	adenovírus 1 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 002	adenovírus 2 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 008	adenovírus 8 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 00A	adenovírus A alcsoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 00E	adenovírus E alcsoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 00F	adenovírus enterális	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 010	adenovírus 10 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 019	adenovírus 19 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 036	adenovírus 36 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 041	adenovírus 41 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 044	adenovírus 44 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 050	adenovírus 50 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 055	adenovírus 55 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 056	adenovírus 56 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 057	adenovírus 57 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV 058	adenovírus 58 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ADV ENT	Adenovírus enterális	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ADV RES	Adenovírus légúti	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.07.31
AE0000	<i>Aeromonas</i> sp.	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0001	<i>Aeromonas hydrophila</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0010	<i>Aeromonas hydrophila</i> ssp. <i>hydrophila</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0020	<i>Aeromonas bestiarum</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0030	<i>Aeromonas encheleia</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0040	<i>Aeromonas eucrenophila</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0050	<i>Aeromonas ichthiosmia</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0060	<i>Aeromonas molluscorum</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0070	<i>Aeromonas popoffii</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

AE0080	<i>Aeromonas simiae</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0100	<i>Aeromonas punctata</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0200	<i>Aeromonas caviae</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0300	<i>Aeromonas jandaei</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0400	<i>Aeromonas salmonicida</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0410	<i>Aeromonas salmonicida</i> ssp. <i>achromogenes</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0420	<i>Aeromonas salmonicida</i> ssp. <i>masoucida</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0500	<i>Aeromonas media</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0600	<i>Aeromonas sobria</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0700	<i>Aeromonas schubertii</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0750	<i>Aeromonas enteropelogenes</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0800	<i>Aeromonas veronii</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AE0810	ÉRVÉNYTELEN KÓD, LÁSD AE0600= <i>Aeromonas sobria</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
AE0820	ÉRVÉNYTELEN KÓD, LÁSD AE0800= <i>Aeromonas veronii</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
AE9000	<i>Aeromonas hydrophila/caviae</i>	<i>Aeromonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG0000	<i>Rhizobium</i> sp.	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG0010	<i>Rhizobium radiobacter</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG0020	<i>Rhizobium tumefaciens</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AG9000	<i>Rhizobium radiobacter/tumefaciens</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AH0000	<i>Arachuria</i> sp.	Minden más	gomba	Egyéb gomba	1901.01.01 3999.12.31
AI LUM	<i>Ascaris lumbricoides</i>	Minden más	helminth	Parazita helminth	1901.01.01 3999.12.31
AI0100	<i>Alloiococcus otitis</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
AK	<i>Acanthamoeba</i> sp.	Minden más	protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01 3999.12.31
AL0000	<i>Alcaligenes</i> sp.	<i>Alcaligenes</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0001	<i>Alcaligenes faecalis</i> ssp. <i>faecalis</i>	<i>Alcaligenes</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0003	<i>Alcaligenes faecalis</i>	<i>Alcaligenes</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0060	<i>Achromobacter piechaudii</i>	<i>Achromobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0110	<i>Achromobacter xylosoxidans</i>	<i>Achromobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0115	<i>Achromobacter denitrificans</i>	<i>Achromobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0120	<i>Achromobacter xylosoxidans</i> ssp. <i>xylosoxidans</i>	<i>Achromobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AL0300	<i>Advenella incenata</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
AL1000	<i>Azohydromonas lata</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
AL2100	<i>Castellaniella defragrans</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
AL2500	<i>Kerstersia gyiorum</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
ALP HA0	alphavirus import	Vírusok	Vírus	Vírus	1901.01.01 2014.08.20
AM0000	<i>Acremonium</i> sp.	Minden más	gomba	Egyéb gomba	1901.01.01 3999.12.31
AM0100	<i>Acremonium recifei</i>	Minden más	gomba	Egyéb gomba	1901.01.01 3999.12.31
AM0200	<i>Acremonium kiliense</i>	Minden más	gomba	Egyéb gomba	1901.01.01 3999.12.31
AM0300	<i>Acremonium strictum</i>	Minden más	gomba	Egyéb gomba	1901.01.01 3999.12.31
AM0400	<i>Acremonium hyalinulum</i>	Minden más	gomba	Egyéb gomba	1901.01.01 3999.12.31
AN DUO	<i>Ancylostoma duodenale</i>	Minden más	helminth	Parazita helminth	1901.01.01 3999.12.31
ANV TTV	TT vírus	Vírusok	Vírus	Vírus	1901.01.01 3999.12.31

AO0000	Arthroderma sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AP0000	Arthrinium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AP0010	Arthrinium phaeospermum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AR0000	Arcanobacterium sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0010	Arcanobacterium haemolyticum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0020	Arcanobacterium bialowiezense	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0030	Arcanobacterium bonasi	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0040	Arcanobacterium hippocoleae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0050	Arcanobacterium phocae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR0060	Arcanobacterium pluranimalium	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5000	Arcobacter butzleri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5001	Arcobacter sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2118.07.31
AR5010	Arcobacter cibarius	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5020	Arcobacter halophilus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5030	Arcobacter nitrofigilis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AR5040	Arcobacter skirrowii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ARE 000	Arenavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ARE LAS	Lassa vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ARE LCM	Lymphocytic choriomeningitis vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
AS0000	Aspergillus sp.	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0010	Aspergillus niger	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0020	Aspergillus fumigatus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0030	Aspergillus flavus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0040	Aspergillus nidulans	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0050	Aspergillus terreus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0060	Aspergillus fischerianus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0070	Aspergillus clavatus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0080	Aspergillus glaucus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0090	Aspergillus flavipes	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0100	Aspergillus glaucus group	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0110	Aspergillus candidus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0120	Aspergillus versicolor	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0130	Aspergillus brasiliensis	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0140	Aspergillus_thermomutatus	Aspergillus	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AS0150	Aspergillus welwitschiae	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
AST 000	Astrovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
AST 001	astrovírus 1 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
AST 00X	astrovírus X szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
AT0000	Alternaria sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AT0010	Alternaria alternata	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AT0020	Alternaria chlamydospora	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AU0000	Aureobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20

AU1000	<i>Aureobasidium pullulans</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
AV0000	<i>Aerococcus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0010	<i>Aerococcus christensenii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0020	<i>Aerococcus sanguinicola</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0030	<i>Aerococcus urinaehominis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0100	<i>Aerococcus viridans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0200	<i>Aerococcus urinae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0300	<i>Helcococcus kunzii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0310	<i>Helcococcus ovis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AV0320	<i>Helcococcus sueciensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
AY0100	<i>Alicyclobacillus acidoterrestris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0000	<i>Bartonella</i> sp.	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0010	<i>Bartonella bacilliformis</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0020	<i>Bartonella quintana</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0030	<i>Bartonella henselae</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0040	<i>Bartonella elizabethae</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0050	<i>Bartonella japonica</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA0060	<i>Bartonella clarridgeiae</i>	<i>Bartonella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1000	<i>Afipia felis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1010	<i>Afipia broomeae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1020	<i>Afipia massiliensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1030	<i>Afipia birgiae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BA1040	<i>Afipia clevelandensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0000	<i>Bacillus</i> sp.	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0001	<i>Paenibacillus</i> sp.	<i>Bacillus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0003	<i>Paenibacillus alvei</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0004	<i>Paenibacillus agaridevorans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	2018.06.01	2119.01.01
BC0006	<i>Bacillus flexus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	2018.01.02	2118.12.31
BC0007	<i>Bacillus anthracis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0008	<i>Bacillus atrophaeus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0009	<i>Bacillus badius</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0010	<i>Brevibacillus brevis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0011	<i>Bacillus cereus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0012	<i>Bacillus circulans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0014	<i>Bacillus coagulans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0018	<i>Bacillus firmus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0019	<i>Lysinibacillus fusiformis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0024	<i>Brevibacillus laterosporus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0026	<i>Bacillus lentus</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0027	<i>Bacillus licheniformis</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0028	<i>Paenibacillus macerans</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0033	<i>Bacillus megaterium</i>	<i>Bacillus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

BC0035	<i>Virgibacillus pantothenicus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0037	<i>Paenibacillus polymyxa</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0042	<i>Bacillus pumilus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0044	<i>Lysinibacillus sphaericus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0045	<i>Geobacillus stearothermophilus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0046	<i>Bacillus subtilis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0047	<i>Bacillus smithii</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0048	<i>Bacillus thuringiensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0049	<i>Bacillus simplex</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0050	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0060	<i>Bacillus mycoides</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0070	<i>Paenibacillus macquariensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0080	<i>Paenibacillus larvae</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0085	<i>Paenibacillus amylolyticus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0086	<i>Paenibacillus barengoltzii</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0087	<i>Paenibacillus glucanolyticus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0088	<i>Paenibacillus lautus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0089	<i>Paenibacillus validus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0100	<i>Bacillus subtilis/amyloliquefaciens/atrophaeus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0111	<i>Bacillus cereus</i> var. <i>mycoides</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0112	<i>Bacillus clausii</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	2019.09.01	2120.01.31
BC0113	<i>Bacillus altitudinis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
BC0200	<i>Bacillus thermolyticus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0205	<i>Bacillus sporothermodurans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
BC0210	<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>atterimus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0211	<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>niger</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0215	<i>Bacillus thermoamylovorans</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	2019.06.01	2120.12.31
BC0300	<i>Bacillus subtilis/amyloliquefaciens</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC0500	<i>Aneurinibacillus aneurinilyticus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1000	<i>Brevibacillus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
BC1001	<i>Brevibacillus agri</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1002	<i>Brevibacillus borstelensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1003	<i>Brevibacillus centrosporus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1004	<i>Brevibacillus choshinensis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1005	<i>Brevibacillus formosus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1006	<i>Brevibacillus invocatus</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1007	<i>Brevibacillus parabrevis</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1008	<i>Brevibacillus reuszeri</i>	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1010	<i>Paenibacillus assamensis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1030	<i>Paenibacillus massiliensis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1040	<i>Paenibacillus pasadenensis</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC1050	<i>Paenibacillus thiaminolyticus</i>	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

BC1060	Paenibacillus urinalis	Bacillus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BC9044	Lysinibacillus sphaericus/ Bacillus fusiformis	Bacillus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BG	Brugia sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
BG MAL	Brugia malayi	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
BG TIM	Brugia timori	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
BI0000	Bipolaris sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BL COL	Balantidium coli	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
BN0100	Balneatrix alpica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0000	Borrelia sp.	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0010	Borrelia burgdorferi	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0020	Borrelia duttoni	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0030	Borrelia recurrentis	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0040	Borrelia hispanica	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0050	Borrelia microti	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
BO0060	Borrelia persica	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0070	Borrelia venezuelensis	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0080	Borrelia garinii	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0090	Borrelia spielmanii	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0100	Borrelia brasiliensis	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0105	Borrelia caucasica	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0110	Borrelia crocidurae	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0115	Borrelia hermsii	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0120	Borrelia latyschewii	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0125	Borrelia mazzottii	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0130	Borrelia parkeri	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BO0135	Borrelia turicatae	Borrelia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BP0001	Bipolaris spicifera	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BP0100	Brachyspira murdochii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BP0110	Brachyspira pilosicoli	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0000	Bordetella sp.	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0001	Bordetella bronchiseptica	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0002	Bordetella parapertussis	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0003	Bordetella pertussis	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0004	Bordetella avium	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0010	Bordetella hinzii	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0011	Bordetella holmesii	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0012	Bordetella trematum	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0013	Bordetella petrii	Bordetella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR0100	Branhamella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
BR1000	Brucella sp.	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1003	Brucella melitensis	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1010	Brucella canis	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

BR1020	<i>Brucella ovis</i>	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1030	<i>Brucella suis</i>	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BR1103	<i>Brucella abortus</i>	Brucella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BRN 000	Bornavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BS1000	<i>Blastoschizomyces capitatus</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BT0000	<i>Botrytis</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BU0000	<i>Budvicia</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BU0100	<i>Budvicia aquatica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BUN 00X	bunyavírus X import	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
BUN CCHF	Krimi-kongói vérzések láz vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN RVF	Rift-völgyi láz vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN SFV	Sandfly vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN TAH	Tahyna vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BUN UUKV	Uukuniemi vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
BX0010	<i>Buttiauxella agrestis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0020	<i>Buttiauxella brennerae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0030	<i>Buttiauxella ferragutiae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0040	<i>Buttiauxella gaviniae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0050	<i>Buttiauxella izardii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0060	<i>Buttiauxella noackiae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BX0070	<i>Buttiauxella warmboldiae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BY	<i>Blastocystis</i> sp.	Minden más protozoon	Parazita protozoon	2017.01.01	2119.01.01
BY HOM	<i>Blastocystis hominis</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
BY0000	<i>Byssochlanys</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
BZ0000	<i>Capnocytophaga</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0001	<i>Capnocytophaga gingivalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0002	<i>Capnocytophaga ochracea</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0003	<i>Capnocytophaga sputigena</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0004	<i>Capnocytophaga canimorsus</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0005	<i>Capnocytophaga cynodegmi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0006	<i>Capnocytophaga granulosa</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
BZ0007	<i>Capnocytophaga haemolytica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0000	<i>Cardiobacterium</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0001	<i>Cardiobacterium hominis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0010	<i>Cardiobacterium valvarum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0200	<i>Chromobacterium</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0202	<i>Chromobacterium violaceum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0204	<i>Chromobacterium subtsugae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0206	<i>Chromohalobacter salexigens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0400	<i>Comamonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0401	<i>Comamonas terrigena</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0402	<i>Delftia acidovorans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CA0403	Comamonas testosteroni	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0410	Comamonas aquatica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0420	Comamonas kerstersii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CA0430	Comamonas nitratorans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CAL 000	Calicivírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
CAL 00X	calicivírus X	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CAL NOR	calicivírus Norwalk-szerű	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CAL SAP	calicivírus Sapporo-szerű	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CC0000	Cedecea sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CC0010	Cedecea davisae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CC0020	Cedecea lapagei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CC0030	Cedecea neteri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0000	Corynebacterium sp.	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0001	Corynebacterium diphtheriae	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0011	Corynebacterium diphtheriae var. Intermed	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0012	Corynebacterium diphtheriae var. gravis	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0013	Corynebacterium diphtheriae var. mitis	Corynebacterium diphtheriae	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0050	Corynebacterium minutissimum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0101	Corynebacterium bovis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0102	Corynebacterium jeikeium	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0103	Corynebacterium kutscheri	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0104	Corynebacterium pseudodiphtheriticum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0105	Corynebacterium pseudotuberculosis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0107	Corynebacterium renale	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0108	Corynebacterium ulcerans	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0110	Corynebacterium xerosis	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0111	Corynebacterium D-2 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0113	Corynebacterium F-1 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0114	Corynebacterium F-2 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0115	Corynebacterium macginleyi	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0116	Corynebacterium G-2 csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0117	Corynebacterium I csoport	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0118	Corynebacterium mycetoides	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0119	Corynebacterium massiliense	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0120	Leifsonia aquatica	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0121	Corynebacterium afermentans	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0122	Corynebacterium urealyticum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0125	Corynebacterium flavescens	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0126	Corynebacterium pilosum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0128	Corynebacterium propinquum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0130	Corynebacterium genitalium	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
CD0199	Corynebacterium amycolatum	Corynebacterium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CD0211	<i>Corynebacterium matruchotii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0300	<i>Corynebacterium</i> A csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0310	<i>Corynebacterium</i> ANF csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0320	<i>Corynebacterium</i> A-4 csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0330	<i>Corynebacterium</i> A-5 csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0340	<i>Corynebacterium</i> B csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0350	<i>Corynebacterium</i> B-3 csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0360	<i>Corynebacterium</i> I-2 csoport	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0370	<i>Corynebacterium</i> cystitidis	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0380	<i>Corynebacterium</i> accolens	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0390	<i>Corynebacterium</i> glucuronolyticum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0393	<i>Corynebacterium</i> pyruviciproducens	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
CD0395	<i>Corynebacterium</i> coyleae	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0400	<i>Brevibacterium</i> sp.	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0401	<i>Brevibacterium</i> aurantiacum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0402	<i>Brevibacterium</i> celere	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0403	<i>Brevibacterium</i> marinum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0404	<i>Brevibacterium</i> paucivorans	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0405	<i>Brevibacterium</i> picturae	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0406	<i>Brevibacterium</i> ravenspurgense	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0407	<i>Brevibacterium</i> sanguinis	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0410	<i>Brevibacterium</i> linens	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0420	<i>Brevibacterium</i> casei	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0430	<i>Brevibacterium</i> epidermidis	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0440	<i>Brevibacterium</i> iodinum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0450	<i>Brevibacterium</i> luteolum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0500	<i>Microbacterium</i> sp.	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0502	<i>Microbacterium</i> aerolatum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0504	<i>Microbacterium</i> arborescens	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0506	<i>Microbacterium</i> aurum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0508	<i>Microbacterium</i> barkeri	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0510	<i>Microbacterium</i> dextranolyticum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0512	<i>Microbacterium</i> flavescens	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0514	<i>Microbacterium</i> flavum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0516	<i>Microbacterium</i> foliorum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0518	<i>Microbacterium</i> halotolerans	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0519	<i>Microbacterium</i> halophilum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
CD0520	<i>Microbacterium</i> hominis	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0522	<i>Microbacterium</i> hydrocarbonoxydans	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0524	<i>Microbacterium</i> imperiale	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0526	<i>Microbacterium</i> keratanolyticum	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0528	<i>Microbacterium</i> ketosireducens	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CD0530	<i>Microbacterium koreense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0532	<i>Microbacterium lacticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0534	<i>Microbacterium laevaniformans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0536	<i>Microbacterium liquefaciens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0538	<i>Microbacterium luteolum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0540	<i>Microbacterium maritpicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0542	<i>Microbacterium mitrae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0544	<i>Microbacterium natoriense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0546	<i>Microbacterium oleivorans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0548	<i>Microbacterium oxydans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0550	<i>Microbacterium paludicola</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0551	<i>Microbacterium paraoxydans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0552	<i>Microbacterium phyllosphaerae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0554	<i>Microbacterium resistens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0556	<i>Microbacterium saperdae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0558	<i>Microbacterium schleiferi</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0560	<i>Microbacterium terrae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0562	<i>Microbacterium terregens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0564	<i>Microbacterium testaceum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0566	<i>Microbacterium thalassium</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0568	<i>Microbacterium trichothecenolyticum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0570	<i>Microbacterium ulmi</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD0600	<i>Corynebacterium argentoratense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1111	<i>Corynebacterium striatum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1112	<i>Corynebacterium auris</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1113	<i>Corynebacterium aurimucosum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1114	<i>Corynebacterium confusum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1115	<i>Corynebacterium freneyi</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1116	<i>Corynebacterium glutamicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1117	<i>Corynebacterium kroppenstedtii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1118	<i>Corynebacterium mastitidis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1119	<i>Corynebacterium mucifaciens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1120	<i>Corynebacterium simulans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1121	<i>Corynebacterium tuberculostearicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1122	<i>Corynebacterium ammoniagenes</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1123	<i>Corynebacterium appendicis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1124	<i>Corynebacterium aquilae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1125	<i>Corynebacterium auriscanis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1126	<i>Corynebacterium callunae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1127	<i>Corynebacterium camporealensis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1128	<i>Corynebacterium capitolis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1129	<i>Corynebacterium casei</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

CD1130	<i>Corynebacterium ciconiae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1131	<i>Corynebacterium durum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1132	<i>Corynebacterium efficiens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1133	<i>Corynebacterium falsenii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1134	<i>Corynebacterium felinum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1135	<i>Corynebacterium glaucum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1136	<i>Corynebacterium halotolerans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1137	<i>Corynebacterium hansenii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1138	<i>Corynebacterium imitans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1139	<i>Corynebacterium lipophiloflavum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1140	<i>Corynebacterium phocae</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1141	<i>Corynebacterium resistens</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1142	<i>Corynebacterium riegelii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1143	<i>Corynebacterium singulare</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1144	<i>Corynebacterium sphenisci</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1145	<i>Corynebacterium spheniscorum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1146	<i>Corynebacterium stationis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1147	<i>Corynebacterium suicordis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1148	<i>Corynebacterium sundsvallense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1149	<i>Corynebacterium terpenotabidum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1150	<i>Corynebacterium testudinoris</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1151	<i>Corynebacterium thomssenii</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1152	<i>Corynebacterium tuscaniense</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1153	<i>Corynebacterium ureicelerivorans</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1154	<i>Corynebacterium variabile</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1155	<i>Corynebacterium vitaeruminis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1156	" <i>Corynebacterium lipophile</i> "	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
CD1200	<i>Corynebacterium accolens/tuberculoostearicum</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD1210	<i>Corynebacterium amycolatum/xerosis</i>	<i>Corynebacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CD2000	<i>Dermabacter</i> sp.	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CD2010	<i>Dermabacter hominis</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CD3000	<i>Cryptobacterium</i> sp.	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CD3010	<i>Cryptobacterium curtum</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CD4000	<i>Brochothrix</i> sp.	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.12.01 3999.12.31
CD4001	<i>Brochothrix thermosphacta</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CD4002	<i>Brochothrix campestris</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.12.01 3999.12.31
CE0000	<i>Cellulomonas</i> sp.	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CE0010	<i>Cellulomonas fimi</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CE0020	<i>Cellulomonas flavigena</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CE0030	<i>Cellulomonas gelida</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CE0040	<i>Cellulomonas uda</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31
CE0050	<i>Cellulomonas cellulans</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01 3999.12.31

CE1010	Cellulosimicrobium cellulans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0000	Citrobacter sp.	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0100	Citrobacter amalonaticus	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0110	Citrobacter farmeri	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0200	Citrobacter koseri/diversus	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0300	Citrobacter freundii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0310	Citrobacter gillenii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0320	Citrobacter murlinae	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0330	Citrobacter rodentium	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0340	Citrobacter sedlakii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0350	Citrobacter youngae	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0360	Citrobacter werkmanii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0400	Citrobacter braakii	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0410	Citrobacter koseri	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0500	Edwardsiella tarda	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0502	Edwardsiella hoshinae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0504	Edwardsiella ictaluri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF0510	Edwardsiella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF1000	Eikenella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF1001	Eikenella corrodens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF9000	Citrobacter freundii komplex	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CF9010	Citrobacter sp. /E.cloacae	Citrobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
CH0000	Chrysosporium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CH0100	Chrysosporium parvum var. cerscens	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CH0200	Chrysosporium parvum var. parvum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CH0300	Chrysosporium keratino-philum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CI SIN	Clonorchis sinensis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
CIR SEN	SEN vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
CL0000	Cladosporium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0010	Cladosporium carrionii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0020	Cladosporium cladosporioides	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0030	Cladosporium trichoides	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0040	Cladosporium oxysporum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CL0050	Cladosporium herbarum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CM MES	Chilomastix mesnili	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
CMV 005	Betaherpesv. Cytomegalov.	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
CN1000	Cunninghamella bertholletiae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
CO1000	Conidiobolus coronatus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
COR HUM	Coronavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
COR SAR	Coronavírus SARS	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
COR WUH	Coronavírus nCoV WUHAN	Vírusok	Vírus	2019.12.01	2999.12.31
CR0000	Cryptococcus sp.	Cryptococcus	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

CR0010	<i>Cryptococcus neoformans</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0011	<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>gattii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0012	<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>grubii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0013	<i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>neoformans</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0020	<i>Cryptococcus albidus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0021	<i>Cryptococcus albidosimilis</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0022	<i>Cryptococcus curvatus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0023	<i>Cryptococcus diffluens</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0024	<i>Cryptococcus flavescens</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0025	<i>Cryptococcus humicolus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0026	<i>Cryptococcus flavus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0027	<i>Cryptococcus gastricus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0030	<i>Cryptococcus laurentii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0031	<i>Cryptococcus liquefaciens</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0032	<i>Cryptococcus magnus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0033	<i>Cryptococcus saitoi</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0034	<i>Cryptococcus uzbekistanensis</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0035	<i>Cryptococcus vishniacii</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0040	<i>Cryptococcus terreus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0050	<i>Cryptococcus uniguttulatus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0060	<i>Cryptococcus luteolus</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CR0070	<i>Cryptococcus macerans</i>	<i>Cryptococcus</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
CS	<i>Cryptosporidium</i> sp.	<i>Cryptosporidium</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
CU0000	<i>Curvularia</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DA0000	<i>Dactylaria</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DB LAT	<i>Diphyllobothrium latum</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DC DEN	<i>Dicrocoelium dendriticum</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DE0000	Dermatophyton gomba	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DF	<i>Dirofilaria</i> sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DF REP	<i>Dirofilaria repens</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DM0000	<i>Dermatophilus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
DM0010	<i>Dermatophilus congolensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
DM0020	<i>Dermatophilus chelonae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
DO FRA	<i>Dientamoeba fragilis</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
DP CAN	<i>Dipylidium caninum</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
DR0000	<i>Drechslera</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0000	<i>Debaryomyces</i> sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0100	<i>Debaryomyces marama</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0110	<i>Debaryomyces etchellsii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0120	<i>Debaryomyces hansenii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DS0200	<i>Debaryomyces polymorphus</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
DZ0000	<i>Dietzia</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EB0100	Enhydrobacter aerosaccus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
EBV 004	Gammaherpesv. Epstein-B	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EC0000	Escherichia coli	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0001	E.coli O124	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0002	E.coli O26	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0003	E.coli O55	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0004	E.coli O86	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0005	E.coli O111	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0006	E.coli O112	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0007	E.coli O119	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0008	E.coli O125	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0009	E.coli O126	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0010	E.coli O127	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0011	E.coli O128	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0100	Escherichia coli (béta-hemolizáló)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	2016.04.01	2115.12.31
EC0101	E.coli O1:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0102	E.coli O2:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0107	E.coli O7	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0118	E.coli O18:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0145	E.coli O45:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0183	E.coli O83:K1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0206	E.coli O6:K5	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0218	E.coli O18:K5	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC0275	E.coli O75:K5	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1001	E.coli O1	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1003	E.coli O3	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1004	E.coli O4	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1006	E.coli O6	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1008	E.coli O8	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1009	E.coli O9	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1011	E.coli O11	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1015	E.coli O15	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1018	E.coli O18	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1019	E.coli O19	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1020	E.coli O20	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1021	E.coli O21	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1025	E.coli O25	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1027	E.coli O27	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1028	E.coli O28	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1040	E.coli O40	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1044	E.coli O44	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1050	E.coli O50	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EC1051	E.coli O51	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1073	E.coli O73	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1075	E.coli O75	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1076	E.coli O76	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1077	E.coli O77	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1078	E.coli O78	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1083	E.coli O83	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1085	E.coli O85	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1089	E. coli O89	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1096	E.coli O96	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1100	E.coli O100	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1107	E.coli O107	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1109	E.coli O109	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1114	E.coli O114	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1121	E.coli O121	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1133	E.coli O133	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1136	E.coli O136	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1143	E.coli O143	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1144	E.coli O144	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1146	E.coli O146	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1147	E.coli O147	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1148	E.coli O148	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1149	E.coli O149	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1152	E.coli O152	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1153	E.coli O153	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1157	E.coli O157	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1159	E.coli O159	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1164	E.coli O164	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1171	E.coli O171	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1172	E.coli O172	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC1173	E.coli O173	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2001	Escherichia hermannii	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2100	Shimwellia blattae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2200	Escherichia fergusonii	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC2300	Escherichia albertii	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC3001	Escherichia vulneris	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5000	Escherichia sp.	Escherichia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5101	Enteropatogén E.coli (EPEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5102	Enterohaemorrhagiás E.coli (EHEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5103	Verotoxin termelő E.coli (VTEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5104	Enteroinvazív E.coli (EIEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5105	Enterotoxikus E.coli (ETEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EC5106	Enteroaggregatív E.coli (EAggEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5107	Diffúzan adheráló E.coli (DAEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5108	Extraintesztinális E.coli (ExpEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5109	Citotoxikus nekrotizáló faktort termelő E.coli (CNF-termelő E.coli)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5110	Egyéb enterovirulens E.coli	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EC5111	Shiga toxin termelő E.coli (STEC)	Escherichia (enteropatogén E.coli)	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.06.30
ECH 000	enterovírus echovirus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ECH 030	enterovírus echovirus 30	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ED NAN	Endolimax nana	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
EH0000	Ehrlichia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0010	Ehrlichia chaffeensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0020	Ehrlichia canis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0040	Ehrlichia ewingii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0050	Anaplasma phagocytophilum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0060	Neorickettsia risticii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EH0070	Neorickettsia sennetsu	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EI	Echinococcus sp.	Echinococcus	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EI GRA	Echinococcus granulosus	Echinococcus	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EI MUL	Echinococcus multilocularis	Echinococcus	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EM HOM	Enteromonas hominis	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
EN0000	Enterobacter sp.	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0001	Enterobacter aerogenes	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0002	Enterobacter cloacae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0003	Lelliottia amnigena	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0004	Pluralibacter gergoviae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0005	Cronobacter sakazakii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0006	Enterobacter cloacae ssp. dissolvens	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0007	Enterobacter asburiae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0008	Kluyvera intermedia	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0009	Enterobacter cancerogenus	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0010	Enterobacter hormaechei	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0011	Enterobacter cowanii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0012	Enterobacter pyrinus	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0013	Enterobacter radicincitans	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0020	Enterobacter cloacae ssp cloacae	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0030	Enterobacter kobei	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN0040	Enterobacter ludwigii	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1000	Cronobacter sp.	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1110	Cronobacter dublinensis ssp dublinensis	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1115	Cronobacter dublinensis ssp lactaridi	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1120	Cronobacter dublinensis ssp lausannensis	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1130	Cronobacter malonaticus	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EN1140	<i>Cronobacter muytjensii</i>	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN1150	<i>Cronobacter turicensis</i>	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN9000	<i>Enterobacter cloacae/asburiae</i>	Enterobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EN9200	<i>Enterobacter cloacae</i> komplex	Enterobacter	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
ENT 000	enterovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ENT 071	enterovírus 71	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ENT 0P1	enterovírus poliovirus 1	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EO0000	<i>Enterococcus</i> sp.	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0010	<i>Enterococcus avium</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0019	<i>Enterococcus aquimarinus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0020	<i>Enterococcus casseliflavus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0021	<i>Enterococcus asini</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0022	<i>Enterococcus caccae</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0023	<i>Enterococcus canintestini</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0024	<i>Enterococcus canis</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0030	<i>Enterococcus durans</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0031	<i>Enterococcus devriesei</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0032	<i>Enterococcus gilvus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0033	<i>Enterococcus haemoperoxidus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0034	<i>Enterococcus hermanniensis</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0035	<i>Enterococcus italicus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0040	<i>Enterococcus faecalis</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0041	<i>Enterococcus faecalis</i> var. <i>faecalis</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0042	<i>Enterococcus faecalis</i> var. <i>liquefaciens</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0043	<i>Enterococcus faecalis</i> var. <i>zymogenes</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0050	<i>Enterococcus faecium</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0060	<i>Enterococcus gallinarum</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0061	<i>Enterococcus moraviensis</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0062	<i>Enterococcus pallens</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0063	<i>Enterococcus phoeniculicola</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0070	<i>Enterococcus saccharolyticus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0080	<i>Tetragenococcus solitarius</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0090	<i>Enterococcus hirae</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0100	<i>Enterococcus malodoratus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0110	<i>Enterococcus mundtii</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0125	<i>Enterococcus raffinosus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0126	<i>Enterococcus ratti</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0127	<i>Enterococcus silesiacus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0128	<i>Enterococcus termitis</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0129	<i>Enterococcus thailandicus</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0130	<i>Enterococcus dispar</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0131	<i>Enterococcus villorum</i>	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EO0140	<i>Enterococcus pseudoavium</i>	<i>Enterococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0150	<i>Enterococcus sulfureus</i>	<i>Enterococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO0160	<i>Enterococcus columbae</i>	<i>Enterococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EO9000	<i>Enterococcus casseliflavus/gallinarum</i>	<i>Enterococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EP0010	<i>Epidermophyton floccosum</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
EP0020	<i>Epidermophyton longifusum</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
ER0000	<i>Erwinia</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0002	<i>Pectobacterium carotovorum</i> ssp. <i>carotovorum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0010	<i>Pantoea ananatis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0015	<i>Erwinia amylovora</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0021	<i>Pectobacterium atrosepticum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0022	<i>Pectobacterium betavasculorum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0030	<i>Dickeya chrysanthemi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0040	<i>Pantoea cypripedii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0050	<i>Erwinia mallotivora</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0060	<i>Brenneria nigrifluens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0070	<i>Lonsdalea quercina</i> ssp. <i>quercina</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0080	<i>Erwinia rhapontici</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ER0100	<i>Pantoea stewartii</i> ssp. <i>stewartii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ET	<i>Entamoeba</i> sp.	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET COL	<i>Entamoeba coli</i>	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET DIS	<i>Entamoeba dispar</i>	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET GIN	<i>Entamoeba gingivalis</i>	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HAR	<i>Entamoeba hartmanni</i>	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HID	<i>Entamoeba histolytica</i> /dispar	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HIS	<i>Entamoeba histolytica</i>	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
ET HÍD	<i>Entamoeba histolytica</i> /dispar	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	2014.08.20
ET HÖD	<i>Entamoeba histolytica</i> /dispar	<i>Entamoeba</i>	Parazita protozoon	1901.01.01	2014.08.20
EU VER	<i>Enterobius vermicularis</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
EVC A00	enterovírus CA	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B00	enterovírus CB	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B04	enterovírus CB4	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B05	enterovírus CB5	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EVC B06	enterovírus CB6	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
EW0000	<i>Ewingella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EW0001	<i>Ewingella americana</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EX0000	<i>Exophiala</i> sp.	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
EX0001	<i>Exophiala castellanii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	2016.02.01	2116.12.31
EX0002	<i>Exophiala moniliae</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2117.12.31
EX0100	<i>Exophiala dermatitidis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
EX1000	<i>Exophiala jeanselmei</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
EY1001	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

EY1002	Erysipelothrix inopinata	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EY1003	Erysipelothrix tonsillarum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
EZ0000	CDC EF-4 csoport	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FC HEP	Fasciola hepatica	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
FIL 000	Filovírus nem tipizált	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FIL EBO	Ebola vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FIL MAR	Marburg vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FK0100	Facklamia hominis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FK0200	Facklamia languida	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FK0300	Facklamia sourkeii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
FL0000	Flavobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0010	Empedobacter brevis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0020	Chryseobacterium indologenes	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0100	Elizabethkingia meningoseptica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0110	Elizabethkingia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0120	Chryseobacterium gleum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0130	Elizabethkingia miricola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0200	Myroides odoratus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0300	Flavobacterium II. biocsoport	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0401	Flavobacterium flevense	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0402	Flavobacterium gelidilacus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0403	Flavobacterium hibernum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0404	Flavobacterium hydatis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0405	Flavobacterium johnsoniae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0406	Flavobacterium lindanitolerans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0407	Flavobacterium pectinovorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL0408	Flavobacterium saccharophilum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1000	Chryseobacterium sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1010	Chryseobacterium ginsenosidimutans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1020	Chryseobacterium hagamense	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1030	Chryseobacterium hominis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1040	Chryseobacterium joostei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1050	Chryseobacterium oranimense	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1060	Chryseobacterium scophthalmum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL1070	Chryseobacterium balustinum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL2000	Myroides sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FL2010	Myroides odoratimimus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FLA 000	Flavivírus nem tipizált	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA DEN	Dengue vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA HCV	Hepatitis C vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA HGV	Hepatitis G vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA JEV	Japán encephalitis vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31

FLA TBE	Kullancsencephalitis vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA USV	Usutu vírus	Flavivírus	Vírus	2018.01.01	2118.11.30
FLA WNF	Nyugat-nílusi láz vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA YEL	Sárgaláz vírus	Flavivírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
FLA ZIK	Zika vírus	Flavivírus	Vírus	2016.01.01	2116.12.31
FP BUS	Fasciolopsis buski	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
FR0000	Francisella sp.	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FR0002	Francisella tularensis	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FR0005	Francisella novicida	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FR0010	Francisella philomiragia	Francisella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
FU0000	Fusarium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0100	Fusarium moniliforme	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0200	Fusarium solani var. coeruleum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0300	Fusarium chlamydosporum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0400	Fusarium oxysporum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0500	Fusarium solani	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0510	Fusarium poae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0520	Fusarium proliferatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU0600	Fusarium equiseti	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
FU1001	Chaetomium globosum	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
FU1002	Chaetomium funicola	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
GA0000	Gardnerella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GA0001	Gardnerella vaginalis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0000	Gordonia sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0010	Gordonia bronchialis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0030	Gordonia aichiensis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0040	Gordonia alkanivorans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0050	Gordonia australis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0060	Gordonia rubripertincta	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GD0070	Gordonia terrae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0000	Gemella sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0001	Gemella haemolysans	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0002	Gemella morbillorum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0010	Gemella bergeri	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE0020	Gemella sanguinis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GE9000	Gemella morbillorum/S. agalactiae/acidominimus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GI LAM	Giardia lamblia	Giardia	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
GL0100	Globicatella sanguinis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GL0200	Globicatella sulfidifaciens	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GN0100	Granulibacter bethesdensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0000	Gram neg. nem identifikált baktérium	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0001	Gram pos. nem identifikált baktérium	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

GR0003	Gram neg. nem identifikált pálca	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0004	Gram pos. nem identifikált pálca	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0005	Gram neg. nem identifikált coccus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0006	Gram pos. nem identifikált coccus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0007	Aerob spórás pálca	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0008	Gram labil pálca	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
GR0010	Nem identifikált saválló baktérium	Mycobacterium	Gram pozitív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
GR0510	Penész gomba	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
GR0520	Fonals gomba	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GS	Gnathostoma sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
GT0000	Geotrichum sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0010	Geotrichum candidum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0020	Geotrichum fermentans	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0030	Geotrichum penicillatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0040	Geotrichum capitatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT0050	Geotrichum clavatum	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
GT060	Geotrichum silvicola	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HA0000	Haemophilus sp.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0001	Aggregatibacter aphrophilus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0002	Haemophilus ducreyi	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0004	Haemophilus haemoglobinophilus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0005	Haemophilus haemolyticus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0006	Haemophilus influenzae	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0008	Avibacterium paragallinarum	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0009	Haemophilus parahaemolyticus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0010	Haemophilus parainfluenzae	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0011	Haemophilus paraphrohaemolyticus	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0016	Haemophilus aegyptius	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0019	Aggregatibacter segnis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0020	Avibacterium avium	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0100	Haemophilus parasuis	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA0110	Haemophilus pittmaniae	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1006	Haemophilus influenzae B szerotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1101	Haemophilus influenzae I biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1102	Haemophilus influenzae II biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1103	Haemophilus influenzae III biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1104	Haemophilus influenzae IV biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1105	Haemophilus influenzae V biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1106	Haemophilus influenzae VI biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1107	Haemophilus influenzae VII biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1108	Haemophilus influenzae VIII biotip.	Haemophilus influenzae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1121	Haemophilus parainfluenzae I biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

HA1122	Haemophilus parainfluenzae II biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1123	Haemophilus parainfluenzae III biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1124	Haemophilus parainfluenzae IV biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1125	Haemophilus parainfluenzae V biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1126	Haemophilus parainfluenzae VI biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1127	Haemophilus parainfluenzae VII biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA1128	Haemophilus parainfluenzae VIII biotip.	Haemophilus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HA2010	Histophilus somni	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HAN 000	Hantavírus nem tipizált	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN 00X	hantavírus X	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HAN DOB	Hantavírus Dobrava	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN HAN	Hantavírus hantaan	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN PUU	Hantavírus Puumala	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAN SOE	Hantavírus Soeul	Hantavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HAV 000	hepatovírus hepatitis A vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HB0100	Haematobacter massiliensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HDV 000	Hepatitis D vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HE0010	Hendersonula toruloidea	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HEP 00E	hepatitis E vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP 00G	hepatitis G vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP HAV	hepatovírus hepatitis A vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP HBV	Hepatitis B vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HEP HCV	hepacivírus hepatitis C vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HEP HEV	Hepatitis E vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HEV 000	hepatitis E vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HF0000	Hafnia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HF0001	Hafnia alvei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HF9000	Hafnia alvei/Escherichia coli	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
HI1000	Histoplasma capsulatum var. capsulatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HI1010	Histoplasma capsulatum var. duboisii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HIV 000	lentivírus HIV/AIDS vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HL1000	Hannaella luteola	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
HN0000	Hansenula sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
HN0100	Hansenula saturnus	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
HP HEP	Heterophyes heterophyes	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
HPV 000	Papilloma vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HPV CUT	Papillomavírus szemölcs	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HPV GEN	Papillomavírus genitális	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HPV ORA	Papillomavírus fej-száj	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HS0000	Helminthosporium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
HSV 000	Alfaherpesv. H. simplex	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 001	Alfaherpesv. H. simplex 1	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20

HSV 002	Alfaherpesv. H. simplex 2	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 003	Alfaherpesv. Varicellov.	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 006	Betaherpesv. Roseolov.6	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 007	Betaherpesv. Roseolov.7	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HSV 008	Gammaherpesvírus Kaposi	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HTL 001	deltaretrovírus HTLV-I	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
HV CMV	Humán cytomegalovírus (HHV5)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV EBV	Epstein-Barr vírus (HHV4)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HS1	Herpes simplex 1 vírus (HHV1)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HS2	Herpes simplex 2 vírus (HHV2)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HSV	Herpes simplex 1,2 vírus (HHV1,2)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HV6	Humán herpesvírus 6 (HHV6)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HV7	Humán herpesvírus 7 (HHV7)	Herpesvírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV HV8	Humán herpesvírus 8 (HHV8)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HV KSV	Kaposi szarkóma vírus (HHV8)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.07.31
HV VZV	Varicella zoster vírus (HHV3)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
HY	Hymenolepis sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	2019.01.01	2119.11.30
HY DIM	Hymenolepis diminuta	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
HY NAN	Hymenolepis nana	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
IN0100	Inquiliinus limosus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
INFA 000	Influenzavírus A	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H1N1	Influenzavírus A H1N1	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H1NX	Influenzavírus A H1Nx	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H1SWL	Influenzavírus A H1 swl	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H2N1	Influenzavírus A H2N1	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H3N2	Influenzavírus A H3N2	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H3NX	Influenzavírus A H3Nx	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H5NX	Influenzavírus A H5Nx	Influenzavírus zoonotikus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA H7NX	Influenzavírus A H7Nx	Influenzavírus zoonotikus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFA HXNX	Influenzavírus A HxNx	Influenza	Vírus	1901.01.01	2014.07.31
INFB 000	Influenzavírus B	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
INFC 000	Influenzavírus C	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
IS BEL	Isospora belli	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
JB0001	Janibacter hoylei	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
JD BUT	Jodamoeba bütschlii	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
JS0000	Jonesia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
JS0010	Jonesia denitrificans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KA0001	Kazachstania telluris	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
KI0000	Kingella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KI0001	Kingella denitrificans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KI0003	Kingella kingae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KI0010	Kingella oralis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

KI0015	Kingella potus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0000	Klebsiella sp.	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0001	NEM VALID: Klebsiella aerogenes	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
KL0002	NEM VALID: Klebsiella atlantae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
KL0003	NEM VALID: Klebsiella edwardsii	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
KL0005	Klebsiella oxytoca	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0006	Klebsiella pneumoniae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0061	Klebsiella pneumoniae ssp. ozaenae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0062	Klebsiella pneumoniae ssp. rhinoscleromatis	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0063	Klebsiella pneumoniae ssp. pneumoniae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0100	Raoultella ornithinolytica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0200	Raoultella planticola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0300	Raoultella terrigena	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0400	Klebsiella granulomatis	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL0410	Klebsiella variicola	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL3000	Raoultella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.06.01	2120.09.30
KL9000	Klebsiella sp / Enterobacter sp.	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KL9010	Klebsiella oxytoca/pneumoniae	Klebsiella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KN0000	Nem identifikált Enterobacterales	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KU0000	Kurthia sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KU0001	Kurthia zopfii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KU0002	Kurthia gibsonii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0000	Kluyvera sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0010	Kluyvera ascorbata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0020	Kluyvera cryocrescens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
KV0030	Kluyvera georgiana	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0000	Lactococcus sp.	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0010	Lactococcus lactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0011	Lactococcus lactis ssp. cremoris	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0015	Lactococcus garvieae	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0020	Lactococcus lactis ssp. lactis biovar diacetylactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0021	Lactococcus lactis ssp. hordniae	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0022	Lactococcus lactis ssp. lactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0030	Lactococcus plantarum	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0040	Lactococcus raffinolactis	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LC0050	Lactococcus xylosus	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
LC0060	Lactococcus piscium	Lactococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LCM 000	Arenavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
LCM 001	Lymphocytic Choriomeningitis (LCM) Vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
LE1000	Leclercia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LE1010	Leclercia adecarboxylata	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LE2000	Leminorella sp	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

LE2010	Leminorella grimontii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LE2020	Leminorella richardii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0000	Legionella sp.	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0010	Legionella anisa	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0020	Fluoribacter bozemanus	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0030	Fluoribacter dumoffii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0040	Legionella feeleeii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0050	Legionella jordanis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0060	Legionella longbeachae	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0070	Tatlockia micdadei	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0072	Tatlockia maceachernii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0080	Legionella oakridgensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0090	Legionella sainthelensi	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0100	Legionella wadsworthii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0102	Legionella beliardensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0104	Legionella birminghamensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0106	Legionella bozemanii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0108	Legionella brunensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0110	Legionella cherrii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0112	Legionella cincinnatiensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0114	Legionella dresdenensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0116	Legionella dumoffii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0118	Legionella erythra	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0120	Legionella geestiana	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0122	Legionella gormanii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0124	Legionella gratiana	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0126	Legionella hackeliae	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0128	Legionella impletisoli	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0130	Legionella israelensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0132	Legionella jamestowniensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0134	Legionella lansingensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0136	Legionella maceachernii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0138	Legionella micdadei	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0140	Legionella moravica	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0142	Legionella parisiensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0144	Legionella rubrilucens	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0146	Legionella santicrucis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0148	Legionella tucsonensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0150	Legionella waltersii	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0152	Legionella worsleiensis	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0154	Legionella yabuuchiae	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LG0200	Legionella pneumophila	Legionella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

LM	Leishmania sp.	Leishmania	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM BRS	Leishmania brasiliensis	Leishmania	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM DON	Leishmania donovani	Leishmania	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM INF	Leishmania infantum	Leishmania	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM MEX	Leishmania mexicana	Leishmania	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM TRP	Leishmania tropica	Leishmania	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
LM0001	Lodderomyces elongisporus	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
LN0000	Leuconostoc sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0010	Leuconostoc carnosum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0020	Leuconostoc citreum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0030	Leuconostoc gelidum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0040	Leuconostoc lactis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0050	Leuconostoc mesenteroides ssp.mesenteroides	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0051	Leuconostoc mesenteroides ssp. cremoris	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0052	Leuconostoc mesenteroides ssp.dextranicum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0055	Leuconostoc mesenteroides	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0060	Weissela paramesenteroides	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0070	Leuconostoc pseudomesenteroides	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0080	Leuconostoc holzapfelii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0090	Leuconostoc inhae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LN0100	Leuconostoc palmae	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LO LOA	Loa loa	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
LP0000	Leptospira sp.	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0010	Leptospira biflexa	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0020	Leptospira interrogans	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0030	Leptospira australis	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0040	Leptospira bataviae	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0045	Leptospira borgpetersenii	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0050	Leptospira canicola	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0055	Leptospira inadai	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0060	Leptospira grippityphosa	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0065	Leptospira kirschneri	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0070	Leptospira hebdomadis	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0075	Leptospira meyeri	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0080	Leptospira hyos	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0085	Leptospira noguchii	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0090	Leptospira icterohemorrhagiae	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0095	Leptospira santarosai	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0100	Leptospira javanica	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0105	Leptospira weilii	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0110	Leptospira mini	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0120	Leptospira pomona	Leptospira	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

LP0130	<i>Leptospira pyrogenes</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0140	<i>Leptospira sejroe</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0150	<i>Leptospira tarassovi</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0160	<i>Leptospira saxkoebing</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LP0170	<i>Leptospira poi</i>	<i>Leptospira</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0000	<i>Listeria sp.</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0002	<i>Listeria grayi</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0003	<i>Listeria monocytogenes</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0004	<i>Listeria bulgarica</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
LS0010	<i>Listeria innocua</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0020	<i>Listeria ivanovii</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0030	<i>Listeria seeligeri</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LS0040	<i>Listeria welshimeri</i>	<i>Listeria</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0000	<i>Listonella sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0001	<i>Listonella anguillarum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0002	<i>Photobacterium damsela</i> ssp. <i>damsela</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0004	<i>Listonella pelagia</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0100	<i>Photobacterium damsela</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0102	<i>Photobacterium damsela</i> ssp. <i>piscicida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LT0110	<i>Photobacterium iliopiscarium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
LYS 000	lyssavírus veszettség	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
MA0003	<i>Malassezia soloffiae</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
MA0100	<i>Malassezia furfur</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MA0200	<i>Malassezia pachydermatis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MC0000	<i>Micrococcus sp.</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0001	<i>Kocuria rhizophila</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0002	<i>Kocuria rosea</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0003	<i>Kocuria varians</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0004	<i>Kocuria kristinae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0005	<i>Kocuria sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0010	<i>Micrococcus lylae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0011	<i>Dermacoccus nishinomiyaensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0012	<i>Kytococcus sedentarius</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0013	<i>Nesterenkonia halobia</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0014	<i>Nesterenkonia lacusekhoensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0110	<i>Kocuria aegyptia</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0111	<i>Kocuria carniphila</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0112	<i>Kocuria himachalensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0113	<i>Kocuria marina</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0114	<i>Kocuria palustris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0115	<i>Kocuria polaris</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC0313	<i>Kytococcus schroeteri</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MC1000	<i>Dermacoccus nishinomiyaensis/Kytococcus sedentarius</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1010	<i>Micrococcus luteus / lylae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1020	<i>Micrococcus flavus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1030	<i>Micrococcus luteus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MC1040	<i>Micrococcus terreus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ME0000	<i>Moellerella sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ME0005	<i>Moorella thermoacetica</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ME0010	<i>Moellerella wisconsensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MI0000	<i>Massilia sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.07.01	2120.01.31
MI0100	<i>Massilia timonae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0000	<i>Moraxella sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0001	<i>Moraxella bovis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0002	<i>Moraxella lacunata</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0003	<i>Moraxella nonliquefaciens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0004	<i>Moraxella osloensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0005	<i>Psychrobacter phenylpyruvicus</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0006	<i>Moraxella atlantae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0007	<i>Moraxella catarrhalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0008	<i>Oligella urethralis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0009	<i>Moraxella bovoculi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0010	<i>Oligella ureolytica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0011	<i>Moraxella caprae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0012	<i>Moraxella equi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0013	<i>Moraxella lincolnii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0014	<i>Moraxella oblonga</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0015	<i>Moraxella pluranimalium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0016	<i>Moraxella caviae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0017	<i>Moraxella cuniculi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0018	<i>Moraxella ovis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0020	<i>Moraxella canis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML0028	<i>Moraxella boevrei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ML1000	<i>Psychrobacter sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0000	<i>Morganella sp.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0010	<i>Morganella morganii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0011	<i>Morganella morganii ssp. morganii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MM0012	<i>Morganella morganii ssp. sibonii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MN OZZ	<i>Mansonella ozzardi</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
MN PER	<i>Mansonella perstans</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
MO0000	<i>Monilia sp.</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0000	<i>Microsporium sp.</i>	Microsporium	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0010	<i>Microsporium canis</i>	Microsporium	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0011	<i>Microsporium canis var. distortum</i>	Microsporium	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31

MS0020	<i>Microsporum gypseum</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0030	<i>Microsporum persicolor</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0040	<i>Microsporum gallinae</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0050	<i>Microsporum vanbreuseghemii</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0060	<i>Microsporum audouinii</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MS0070	<i>Microsporum cookei</i>	<i>Microsporum</i>	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MT0000	<i>Methylobacterium</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0010	<i>Methylobacterium aminovorans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0020	<i>Methylobacterium extorquens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0030	<i>Methylobacterium fujisawaense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0040	<i>Methylobacterium mesophilicum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0050	<i>Methylobacterium organophilum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0060	<i>Methylobacterium radiotolerans</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0070	<i>Methylobacterium rhodinum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0080	<i>Methylobacterium rhodesianum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT0090	<i>Methylobacterium zatmanii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1000	<i>Roseomonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1010	<i>Roseomonas gilardii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1020	<i>Roseomonas cervicalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1030	<i>Azospirillum brasiliense</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MT1040	<i>Roseomonas mucosa</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
MU0000	<i>Mucor</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MU0010	<i>Mucor hiemalis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MU0020	<i>Mucor indicus</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MU0030	<i>Mucor circinelloides</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
MY0000	<i>Mycobacterium</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0010	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0011	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0019	<i>Mycobacterium abscessus</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0020	<i>Mycobacterium aureum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
MY0030	<i>Mycobacterium avium</i> ssp. <i>avium</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0031	<i>Mycobacterium avium</i> komplex	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0032	<i>Mycobacterium africanum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0033	<i>Mycobacterium aurum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0035	<i>Mycobacterium asiaticum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0036	<i>Mycobacterium agri</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0040	<i>Mycobacterium</i> BCG	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0050	<i>Mycobacterium bovis</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0051	<i>Mycobacterium boenickei</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0060	<i>Mycobacterium chelonae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0061	<i>Mycobacterium celatum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0062	<i>Mycobacterium chlorophenicum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MY0063	<i>Mycobacterium conceptionense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0066	<i>Mycobacterium canetti</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0069	<i>Mycobacterium farcinogenes</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0070	<i>Mycobacterium flavescens</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0071	<i>Mycobacterium arupense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0072	<i>Mycobacterium abscessus</i> ssp. <i>bolletii</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0073	<i>Mycobacterium canariense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0074	<i>Mycobacterium colombiense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0075	<i>Mycobacterium conspicuum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0076	<i>Mycobacterium florentinum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0077	<i>Mycobacterium holsaticum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0078	<i>Mycobacterium immunogenum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0079	<i>Mycobacterium monacense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0080	<i>Mycobacterium fortuitum</i> ssp. <i>fortuitum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0081	<i>Mycobacterium nebraskense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0082	<i>Mycobacterium porcinum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0083	<i>Mycobacterium saskatchewanense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0084	<i>Mycobacterium senegalense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0090	<i>Mycobacterium gastris</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0091	<i>Mycobacterium genavense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0095	<i>Mycobacterium goodii</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0100	<i>Mycobacterium gordonae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0103	<i>Mycobacterium hiberniae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0104	<i>Mycobacterium hodleri</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0105	<i>Mycobacterium haemophilum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0107	<i>Mycobacterium heckeshornense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0108	<i>Mycobacterium interjectum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0109	<i>Mycobacterium intermedium</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0110	<i>Mycobacterium intracellulare</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0120	<i>Mycobacterium kansasii</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0121	<i>Mycobacterium lentiflavum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0122	<i>Mycobacterium kumamotoense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0123	<i>Mycobacterium lacus</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0124	<i>Mycobacterium mageritense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0125	<i>Mycobacterium malmoense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0126	<i>Mycobacterium marinum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0127	<i>Mycobacterium montefiorensis</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0128	<i>Mycobacterium bollettii</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0130	<i>Mycobacterium nonchromogenicum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0140	<i>Mycobacterium neoaurum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0145	<i>Mycobacterium palustre</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0146	<i>Mycobacterium pseudoshottsii</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MY0147	<i>Mycobacterium pulveris</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0148	<i>Mycobacterium peregrinum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0150	<i>Mycobacterium phlei</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0151	<i>Mycobacterium rhodesiae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0152	<i>Mycobacterium seoulense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0153	<i>Mycobacterium shottsii</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0155	<i>Mycobacterium simiae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0157	<i>Mycobacterium shimoidei</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0158	<i>Mycobacterium septicum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0159	<i>Mycobacterium microti</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
MY0160	<i>Mycobacterium smegmatis</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0165	<i>Mycobacterium szulgai</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0170	<i>Mycobacterium scrofulaceum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0180	<i>Mycobacterium terrae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0181	<i>Mycobacterium tokaiense</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0190	<i>Mycobacterium thermoresistibile</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0195	<i>Mycobacterium ulcerans</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0200	<i>Mycobacterium triviale</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0210	<i>Mycobacterium vaccae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0220	<i>Mycobacterium xenopi</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0250	<i>Mycobacterium mucogenicum</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0300	<i>Mycobacterium fortuitum/chelonae</i> komplex	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY0800	<i>Mycobacterium leprae</i>	<i>Mycobacterium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1000	<i>Mycoplasma</i> sp.	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1001	<i>Mycoplasma alkalescens</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1002	<i>Mycoplasma arginini</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1010	<i>Mycoplasma buccale</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1011	<i>Mycoplasma bovirhinis</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1012	<i>Mycoplasma bovis</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1013	<i>Mycoplasma canis</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1020	<i>Mycoplasma salivarium</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1030	<i>Mycoplasma spermatophilum</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1040	<i>Mycoplasma fermentans</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1045	<i>Mycoplasma gallinaceum</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1046	<i>Mycoplasma gallisepticum</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1047	<i>Mycoplasma hyorhinis</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1050	<i>Mycoplasma hominis</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1060	<i>Mycoplasma genitalium</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1070	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1075	<i>Mycoplasma ovipneumoniae</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1080	<i>Mycoplasma orale</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1090	<i>Mycoplasma primum</i>	<i>Mycoplasma</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

MY1091	Mycoplasma pullorum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1100	Mycoplasma faucium	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY1110	Mycoplasma penetrans	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY2010	Acholeplasma laidlawii	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY2020	Acholeplasma oculi	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY4000	Ureaplasma sp.	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY4010	Ureaplasma urealyticum	Mycoplasma	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5000	Chlamydia sp.	Chlamydia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5100	Chlamydia psittaci	Chlamydia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5150	Chlamydia pneumoniae	Chlamydia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5200	Chlamydia trachomatis	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5210	Chlamydia trachomatis D szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5220	Chlamydia trachomatis E szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5230	Chlamydia trachomatis F szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5240	Chlamydia trachomatis G szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5250	Chlamydia trachomatis H szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5260	Chlamydia trachomatis I szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5270	Chlamydia trachomatis J szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5280	Chlamydia trachomatis K szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5291	Chlamydia trachomatis L1 szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5292	Chlamydia trachomatis L2 szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5293	Chlamydia trachomatis L3 szerotípus	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
MY5294	Chlamydia trachomatis non-LGV csoport.	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.11.30
MY5295	Chlamydia trachomatis LGV csoport	Chlamydia_STD	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.12.31
NC AME	Necator americanus	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
NE0000	Neisseria sp.	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0001	Neisseria flavescens	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0002	Neisseria gonorrhoeae	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0003	Neisseria lactamica	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0004	Neisseria flava	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0005	Neisseria perflava	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0006	Neisseria polysaccharea	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0010	Neisseria cinerea	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0100	Neisseria meningitidis	Neisseria meningitidis	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0200	Neisseria mucosa	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0201	Neisseria sicca	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0203	Neisseria subflava	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0204	Neisseria animalis	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0205	Neisseria elongata	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0206	Neisseria pharyngis	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
NE0207	Neisseria weaveri	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0208	Neisseria bacilliformis	Neisseria	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

NE0209	<i>Neisseria canis</i>	<i>Neisseria</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0210	<i>Neisseria macacae</i>	<i>Neisseria</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE0211	<i>Neisseria zoodegmatis</i>	<i>Neisseria</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1001	<i>Neisseria meningitidis</i> A szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1002	<i>Neisseria meningitidis</i> B szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1003	<i>Neisseria meningitidis</i> C szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1004	<i>Neisseria meningitidis</i> D szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1005	<i>Neisseria meningitidis</i> X szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1006	<i>Neisseria meningitidis</i> Y szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1007	<i>Neisseria meningitidis</i> Z szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1008	<i>Neisseria meningitidis</i> W135 szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE1009	<i>Neisseria meningitidis</i> L szerocsoport	<i>Neisseria meningitidis</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NE5010	<i>Laribacter hongkongensis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NG FWL	<i>Naegleria fowleri</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
NR0000	<i>Nocardia</i> sp.	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0001	<i>Nocardia asteroides</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0005	<i>Nocardia brasiliensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0006	<i>Nocardia farcinica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0007	<i>Nocardia nova</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0008	<i>Nocardia otitidiscaviarum</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0009	<i>Nocardia transvalensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0010	<i>Nocardia cyriacigeorgica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0011	<i>Nocardia abscessus</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0012	<i>Nocardia africana</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0013	<i>Nocardia anaemiae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0014	<i>Nocardia aobensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0015	<i>Nocardia araoensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0016	<i>Nocardia arthritidis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0017	<i>Nocardia asiatica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0018	<i>Nocardia carnea</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0019	<i>Nocardia concava</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0020	<i>Nocardia elegans</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0021	<i>Nocardia exalbida</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0022	<i>Nocardia higoensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0023	<i>Nocardia ignorata</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0024	<i>Nocardia kruczakiae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0025	<i>Nocardia niigatensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0026	<i>Nocardia paucivorans</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0027	<i>Nocardia pneumoniae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0028	<i>Nocardia salmonicida</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0029	<i>Nocardia seriolae</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0030	<i>Nocardia sienata</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

NR0031	<i>Nocardia testacea</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0032	<i>Nocardia thailandica</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0033	<i>Nocardia vermiculata</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0034	<i>Nocardia veterana</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0035	<i>Nocardia yamanashiensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0036	<i>Nocardia flavorosea</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR0037	<i>Nocardia pseudobrasiliensis</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR1010	<i>Nocardiopsis dassonvillei</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR1020	<i>Nocardiopsis alba</i>	<i>Nocardia</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR2010	<i>Pseudonocardia autotrophica</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
NR2110	<i>Saccharomonospora viridis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OB0000	<i>Ochrobactrum</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
OB0010	<i>Ochrobactrum anthropi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OB0020	<i>Ochrobactrum intermedium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2020.01.01	2120.04.30
OC VOL	<i>Onchocerca volvulus</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
OC1000	<i>Ochroconis gallopava</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
OK0000	<i>Oerskovia</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OK0010	<i>Oerskovia turbata</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
OP	<i>Opisthorchis</i> sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
OP TEN	<i>Opisthorchis tenuicollis</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
OP VIV	<i>Opisthorchis viverrini</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
ORB ENC	orbivírus encephalitis	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PA0000	<i>Pasteurella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0001	<i>Mannheimia haemolytica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0025	<i>Pasteurella bettyae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0030	<i>Pasteurella dagmatis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0050	<i>Pasteurella canis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0055	<i>Pasteurella caballi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0060	<i>Pasteurella mairii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0100	<i>Pasteurella multocida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0101	<i>Pasteurella multocida</i> ssp. <i>gallicida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0102	<i>Pasteurella multocida</i> ssp. <i>multocida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0103	<i>Pasteurella multocida</i> ssp. <i>septica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0200	<i>Pasteurella pneumotropica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0230	<i>Pasteurella stomatis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0260	<i>Bibersteinia trehalosi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0400	<i>Pasteurella</i> sp. 1	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0450	<i>Pasteurella aerogenes</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0500	<i>Avibacterium gallinarum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0510	<i>Avibacterium endocarditidis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA0520	<i>Avibacterium volantium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PA9000	<i>Mannheimia haemolytica</i> / <i>Bibersteinia trehalosi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PAR B19	Humán parvovírus B19	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PB0000	Pectobacterium sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0000	Pediococcus sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0010	Pediococcus acidilactici	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0020	Pediococcus damnosus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0025	Lactobacillus dextrinicus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0030	Tetragenococcus halophilus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0035	Pediococcus parvulus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0040	Pediococcus pentosaceus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PC0050	Pediococcus inopinatus	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PD0010	Pseudallescheria boydii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PD1010	Pandoraea apista	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
PD1020	Pandoraea norimbergensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.02.28
PD1030	Pandoraea pnomenusa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.06.30
PD1040	Pandoraea sputorum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2019.06.30
PE0000	Penicillium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0100	Penicillium marneffeii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0200	Penicillium chrysogenum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0300	Penicillium expansum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0400	Penicillium griseofulvum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0500	Penicillium spinulosum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0600	Penicillium commune	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PE0700	Penicillium dangeardii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PG	Paragonimus sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
PG WES	Paragonimus westermani	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
PH0000	Phialophora sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PH1000	Pithomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
PH2000	Prototheca sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
PI0000	Pichia sp.	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0050	Pichia cactophila	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0100	Pichia carsonii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0120	Pichia holstii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0130	Pichia kluyveri	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0200	Pichia etchellsii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0220	Pichia manshurica	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0230	Pichia methylvivora	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0240	Pichia pseudocactophila	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0300	Pichia anomala	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0400	Pichia ohmeri	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0500	Pichia farinosa	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0600	Pichia spartinae	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0700	Pichia burtonii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

PI0800	Pichia jadinii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
PI0900	Pichia membranifaciens	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PIC AIC	Aichi vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC CAV	Coxsackie A vírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC CBV	Coxsackie B vírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC ECH	Echovírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC ENT	Enterovírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC HAV	Hepatitis A vírus	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PCH	Parechovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PV1	Poliovírus 1	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PV2	Poliovírus 2	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC PV3	Poliovírus 3	Picornavírus	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIC RHV	Rhinovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PIF 000	Rubulav. Mumpsvirus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PIF 001	Respirov. Parainfluenza 1	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PIF 002	Rubulav. Parainfluenza 2	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PIF 003	Respirov. Parainfluenza 3	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PL0001	Plesiomonas shigelloides	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PM0000	Paecilomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PM0010	Paecilomyces varioti	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PM0020	Paecilomyces marquandii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PMX HMPV	Human metapneumovírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX MOR	Morbilliv.	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
PMX MUM	Mumpsz vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX MV	Morbilli vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI1	Parainfluenza vírus 1	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI2	Parainfluenza vírus 2	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI3	Parainfluenza vírus 3	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX PI4	Parainfluenza vírus 4	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PMX RSV	Légúti óriássejtes vírus (RSV)	Influenza	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PN CAR	Pneumocystis carinii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PO0010	Plectosporium tabacinum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
POLY 000	Polyoma vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POLY BK	Polyoma vírus BKV	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POLY JC	Polyoma vírus JCV	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX 000	Poxvírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX MOL	Molluscum contagiosum-vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX VAC	Vaccinia vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
POX VAR	Himlő vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
PP0000	Phoma sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
PR0000	Proteus sp.	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR0001	Proteus mirabilis	Proteus	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PR0200	<i>Proteus hauseri</i>	<i>Proteus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR0500	<i>Proteus penneri</i>	<i>Proteus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR1000	<i>Proteus vulgaris</i>	<i>Proteus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR2001	<i>Cosenzaea myxofaciens</i>	<i>Proteus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PR9000	<i>Proteus vulgaris/penneri</i>	<i>Proteus</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0000	<i>Pseudomonas</i> sp.	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0200	<i>Pseudomonas alcaligenes</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0201	<i>Pseudomonas chlororaphis</i> ssp. <i>chlororaphis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0203	<i>Burkholderia</i> sp.	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0204	<i>Burkholderia cepacia</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0207	<i>Burkholderia gladioli</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0208	<i>Brevundimonas diminuta</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0211	<i>Pseudomonas fluorescens</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0213	<i>Burkholderia mallei</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0214	<i>Burkholderia multivorans</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0215	<i>Burkholderia fungorum</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0216	<i>Pseudomonas mendocina</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0218	<i>Pseudomonas pseudoalcaligenes</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0219	<i>Burkholderia pseudomallei</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0220	<i>Pseudomonas putida</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0223	<i>Burkholderia stabilis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0224	<i>Pseudomonas stutzeri</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0225	<i>Pseudomonas syringae</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0227	<i>Brevundimonas vesicularis</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0229	<i>Ralstonia pickettii</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0230	<i>Shewanella putrefaciens</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0231	<i>Pseudomonas</i> CDC 1 csoport	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0233	<i>Burkholderia vietnamiensis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0235	<i>Shewanella putrefaciens</i> group	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0260	<i>Burkholderia pickettii</i> var. <i>thomasi</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
PS0299	<i>Burkholderia cepacia</i> group	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0300	<i>Pseudomonas</i> UFP I-III csoport	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0315	<i>Pseudomonas fragi</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0317	<i>Pseudomonas fulva</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0319	<i>Pseudomonas koreensis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2019.03.31
PS0320	<i>Pseudomonas lundensis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0330	<i>Pseudomonas mosselii</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0340	<i>Pseudomonas otitidis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0350	<i>Pseudomonas</i> alkalizáló csoport	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0400	<i>Pseudomonas</i> V.e. csoport	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0500	<i>Pseudomonas fluorescens</i> csoport	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PS0601	<i>Burkholderia ambifaria</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0602	<i>Burkholderia andropogonis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0603	<i>Burkholderia anthina</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0604	<i>Burkholderia caledonica</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0605	<i>Burkholderia caribensis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0606	<i>Burkholderia cenocepacia</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0607	<i>Burkholderia diffusa</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0608	<i>Burkholderia dolosa</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0609	<i>Burkholderia glathei</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0610	<i>Burkholderia glumae</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0611	<i>Burkholderia lata</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0612	<i>Burkholderia latens</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0613	<i>Burkholderia metallica</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0614	<i>Burkholderia phenazinium</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0615	<i>Burkholderia phymatum</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0616	<i>Burkholderia plantarii</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0617	<i>Burkholderia pyrrocinia</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0618	<i>Burkholderia sacchari</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0619	<i>Burkholderia seminalis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0620	<i>Burkholderia terricola</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0621	<i>Burkholderia thailandensis</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0622	<i>Burkholderia tropica</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0623	<i>Burkholderia tuberum</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0624	<i>Burkholderia xenovorans</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS0700	<i>Pseudomonas putida</i> Group	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1001	<i>Pseudomonas luteola</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1002	<i>Pseudomonas gessardii</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1100	<i>Flavimonas</i> sp.	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1101	<i>Pseudomonas oryzihabitans</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1102	<i>Pseudomonas monteilii</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1103	<i>Pseudomonas alcaliphila</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1104	<i>Pseudomonas oleovorans</i>	<i>Pseudomonas</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1200	<i>Brevundimonas</i> sp.	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1201	<i>Brevundimonas diminuta</i> / <i>vesicularis</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1202	<i>Brevundimonas aurantiaca</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1203	<i>Brevundimonas intermedia</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1204	<i>Brevundimonas nasdae</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS1205	<i>Brevundimonas subvibrioides</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2000	<i>Paracoccus yeei</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2010	CDC VB-3 csoport	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2050	<i>Cupriavidus pauculus</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2051	<i>Cupriavidus respiraculi</i>	Minden más	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

PS2052	Cupriavidus taiwanensis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2053	Cupriavidus metallidurans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2054	Cupriavidus gilardii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
PS2055	Cupriavidus necator	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	2018.06.01	2118.07.31
PS2060	Ralstonia mannitolilytica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2100	Ralstonia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2110	Ralstonia insidiosa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS2130	Ralstonia syzygii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS310	Pseudomonas boreopolis	Pseudomonas	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PS9000	Chryseobacterium indologenes/ Brevundimonas ves.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0000	Pantoea sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0001	Pantoea agglomerans	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0002	Pantoea dispersa	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0010	Pantoea calida	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0020	Pantoea gaviniae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0030	Pantoea septica	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PT0040	Pantoea stewartii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PU	Plasmodium sp.	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU FLP	Plasmodium falciparum	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU MAL	Plasmodium malariae	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU OVL	Plasmodium ovale	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PU VIV	Plasmodium vivax	Plasmodium	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
PV0000	Providencia sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0001	Providencia rettgeri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0002	Providencia stuartii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0003	Providencia alcalifaciens	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0004	Providencia rustigianii	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0005	Providencia heimbachae	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PV0006	Providencia vermicola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
PY0010	Pyrenochaeta unguis-hominis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RA0000	Rahnella sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RA0010	Rahnella aquatilis	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RAB LYS	Lyssa vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RC0000	Rhinocladiella sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RC1000	Rhinocladiella aquaspersa	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RC2000	Rhinocladiella sp/Ramichloridium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2119.01.01
RD0000	Rhodococcus sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0010	Rhodococcus equi	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0020	Gordonia sputi	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0030	Rhodococcus erythropolis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0040	Rhodococcus fascians	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0050	Rhodococcus ruber	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

RD0060	<i>Rhodococcus corynebacterioides</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0070	<i>Rhodococcus gordoniae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0080	<i>Rhodococcus jostii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0090	<i>Rhodococcus rhodnii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD0100	<i>Rhodococcus rhodochrous</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1000	<i>Tsukamurella</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1010	<i>Tsukamurella inchonensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1020	<i>Tsukamurella paurometabola</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1030	<i>Tsukamurella pulmonis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RD1040	<i>Tsukamurella tyrosinosolvens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RE INT	<i>Retortamonas intestinalis</i>	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
REO 000	Orthoreovírus nem tipizált	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
REO ORB	Orbivírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HIV	Humán immundeficiencia vírus (HIV)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HIV1	Humán immundeficiencia vírus 1 (HIV1)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HIV2	Humán immundeficiencia vírus 2 (HIV2)	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HTL1	HTLV-I	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RET HTL2	HTLV-II	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
RH0000	<i>Rhodotorula</i> sp.	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0010	<i>Rhodotorula rubra</i>	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0020	<i>Rhodotorula glutinis</i>	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0030	<i>Rhodotorula minuta</i>	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0040	<i>Rhodotorula pilimanae</i>	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0050	<i>Rhodotorula mucilaginosa</i>	Rhodotorula	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RH0060	<i>Rhodotorula fragaria</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	2017.01.01	2117.12.31
RHI 000	rhinovírus 1-től 100-ig	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
RI0000	<i>Rhizopus</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0100	<i>Rhizopus arrhizus</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0150	<i>Rhizopus nigricans</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0200	<i>Rhizopus stolonifer</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0300	<i>Rhizopus oryzae</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RI0400	<i>Rhizopus azygosporus</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RK0000	<i>Rickettsia</i> sp.	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0010	<i>Rickettsia akari</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0015	<i>Rickettsia africae</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0020	<i>Rickettsia australis</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0025	<i>Rickettsia felis</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0030	<i>Rickettsia canadensis</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0035	<i>Rickettsia honei</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0040	<i>Rickettsia conorii</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0045	<i>Rickettsia japonica</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0050	<i>Rickettsia parkeri</i>	<i>Rickettsia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

RK0055	Rickettsia massiliae	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0060	Rickettsia prowazekii	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0070	Rickettsia rickettsii	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0080	Rickettsia sibirica	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0090	Orientia tsutsugamushi	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK0100	Rickettsia typhi	Rickettsia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RK1000	Coxiella burnetii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
RM1000	Rhizomucor pusillus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RM2000	Rhizomucor variabilis	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RM3000	Rhizomucor sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
RM4000	Rhizomucor miehei	Minden más gomba	Egyéb gomba	2016.01.01	2116.12.31
ROT 000	Rotavírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
ROT 00A	rotavírus A csoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT 00C	rotavírus C csoport	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G01	rotavírus G1 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G02	rotavírus G2 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G03	rotavírus G3 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G04	rotavírus G4 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G05	rotavírus G5 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G06	rotavírus G6 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G07	rotavírus G7 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G08	rotavírus G8 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G09	rotavírus G9 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G0X	rotavírus GX szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
ROT G10	rotavírus G10 szerotípus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
RSA 000	Pneumovirus RSV A	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
RUB 000	rubivírus rubeola	Vírusok	Vírus	1901.01.01	2014.08.20
SA0000	Salmonella sp.	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0001	Salmonella Aba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0003	Salmonella Abaetetuba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0004	Salmonella Aberdeen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0006	Salmonella Abony	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0007	Salmonella Abortusbovis TÖRÖLT SZEROTIPUS	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0008	Salmonella Abortusequi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0014	Salmonella Adelaide	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0020	Salmonella Africana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0022	Salmonella Agama	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0027	Salmonella Agona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0032	Salmonella Ahuza	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0033	Salmonella Ajiobo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0037	Salmonella Alachua	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0040	Salmonella Albany	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0041	Salmonella Albert	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2050.05.06
SA0049	Salmonella Altona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0050	Salmonella Amager	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0058	Salmonella Amsterdam	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0060	Salmonella Anatum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0064	Salmonella Angers	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0070	Salmonella Apeyeme	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0074	Salmonella Arechavaleta	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0076	Salmonella Aschersleben	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0081	Salmonella Augustenborg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0084	Salmonella Avonmouth	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0095	Salmonella Ball	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0100	Salmonella Banana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0101	Salmonella Bardo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0103	Salmonella Bareilly	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0119	Salmonella Berta	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0120	Salmonella Biafra	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0127	Salmonella Blegdam	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0129	Salmonella Blockley	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0132	Salmonella Bochum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0137	Salmonella Bolton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0139	Salmonella Bonanirensis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0141	Salmonella Bonn	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.07.01	2117.12.31
SA0145	Salmonella Bournemouth	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0147	Salmonella Bovismorbificans	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0149	Salmonella Brancester	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0150	Salmonella Bradford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0151	Salmonella Brandenburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0152	Salmonella Braenderup	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0154	Salmonella Brazzaville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0155	Salmonella Bredeney	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0179	Salmonella California	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0181	Salmonella Meleagridis var.15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0193	Salmonella Cerro	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0196	Salmonella Chailey	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0200	Salmonella Chester	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0201	Salmonella Chicago	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0205	Salmonella Choleraesuis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0210	Salmonella Cleveland	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0213	Salmonella Coeln	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0215	Salmonella Colindale	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.04.01	2117.12.31
SA0216	Salmonella Colobane	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0218	Salmonella Colorado	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.11.01	2116.11.30
SA0222	Salmonella Corvallis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0224	Salmonella Croft	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0225	Salmonella Cubana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0231	Salmonella Dallgow	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0238	Salmonella Derby	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0242	Salmonella Diguel	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2114.12.31
SA0253	Salmonella Doulassame	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.01.01	2044.09.30
SA0257	Salmonella Dublin	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.03.01	2115.03.31
SA0258	Salmonella Duesseldorf	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0260	Salmonella Duisburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0261	Salmonella Durban	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0265	Salmonella Eastbourne	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0271	Salmonella Edmonton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0277	Salmonella Elisabethville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0278	Salmonella Elomrane	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0284	Salmonella Enteritidis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0287	Salmonella Eppendorf	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0289	Salmonella Shubra	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.05.01	2119.06.30
SA0290	Salmonella Essen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0295	Salmonella Falkensee	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0302	Salmonella Fayed	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0304	Salmonella Ferruch	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0306	Salmonella Finkenwerder	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0320	Salmonella Friedrichsfelde	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.12.01	2115.12.31
SA0323	Salmonella Fyris	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0325	Salmonella Galiema	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0328	Salmonella Gallinarum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0332	Salmonella Gaminara	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0347	Salmonella Give	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0348	Salmonella Giza	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.03.31
SA0351	Salmonella Glostrup	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0352	Salmonella Gloucester	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.07.01	2118.12.31
SA0358	Salmonella Goettingen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0360	Salmonella Goldcoast	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0361	Salmonella Goma	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0369	Salmonella Grumpensis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0374	Salmonella Hadar	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0377	Salmonella Haifa	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0378	Salmonella Halle	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0379	Salmonella Westhampton var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0385	Salmonella Hartford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0388	Salmonella Havanna	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0390	Salmonella Heidelberg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0397	Salmonella Hidalgo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0401	Salmonella Hindmarsh	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0404	Salmonella Hofit	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.02.01	2119.06.30
SA0410	Salmonella Hull	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.11.30
SA0412	Salmonella Hvittingfoss	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0413	Salmonella Ibadan	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2118.03.31
SA0414	Salmonella Idikan	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0418	Salmonella India	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0419	Salmonella Indiana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0420	Salmonella Infantis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0429	Salmonella Irumu	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0430	Salmonella Isangi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0431	Salmonella Isaszeg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0433	Salmonella Istanbul	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0439	Salmonella Jamaica	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0440	Salmonella Paratyphi B var. (d-tartarát+)	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0442	Salmonella Javiana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0451	Salmonella Kaapstad	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0459	Salmonella Kampala	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0463	Salmonella Kapemba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0468	Salmonella Kedougou	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0469	Salmonella Kentucky	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0472	Salmonella Kiambu	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0480	Salmonella Kimuenza	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0482	Salmonella Kingston	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0485	Salmonella Kintambo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0494	Salmonella Koketime	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0499	Salmonella Kottbus	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0504	Salmonella Krefeld	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0506	Salmonella Kua	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2107.12.31
SA0508	Salmonella Kumasi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0510	Salmonella Kuru	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0512	Salmonella Lagos	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0528	Salmonella Leith	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0531	Salmonella Leopoldville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0532	Salmonella Lexington	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0536	Salmonella Lille	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.03.31
SA0539	Salmonella Lindenburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0545	Salmonella Litchfield	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0546	Salmonella Liverpool	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0547	Salmonella Livingstone	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0548	Salmonella Nagoya	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0549	Salmonella Llandoff	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.08.01	2116.09.30
SA0558	Salmonella Lomita	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0559	Salmonella London	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0568	Salmonella Maastricht	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.06.01	2118.12.31
SA0581	Salmonella Mampong	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0583	Salmonella Manchester	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0585	Salmonella Manhattan	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0586	Salmonella Lexington var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0587	Salmonella Mapo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0596	Salmonella Massenya	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0597	Salmonella Matadi	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.03.01	2115.03.31
SA0599	Salmonella Matopeni	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0601	Salmonella Mbandaka	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0603	Salmonella Meleagridis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0604	Salmonella Memphis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0606	Salmonella Mendoza	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0608	Salmonella Menston	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0616	Salmonella Mikawasima	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0622	Salmonella Minnesota	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0625	Salmonella Mississippi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0629	Salmonella Mokola	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0630	Salmonella Molade	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0633	Salmonella Montevideo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0634	Salmonella Morehaed	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0642	Salmonella Muenster	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0643	Salmonella Muenchen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0651	Salmonella Napoli	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.07.31
SA0658	Salmonella Nessziona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0661	Salmonella Give var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0663	Salmonella Muenster var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0664	Salmonella Anatum var. 15+	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0666	Salmonella Newmexico	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0667	Salmonella Newport	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0668	Salmonella Newrochelle	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0684	Salmonella Norton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0685	Salmonella Norwich	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0686	Salmonella Nottingham	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0688	Salmonella Nuatja	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	3999.12.31
SA0690	Salmonella Nyborg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0698	Salmonella Ohio	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0710	Salmonella Oranienburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0711	Salmonella Ordenez	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.03.01	2116.12.31
SA0712	Salmonella Orion	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0714	Salmonella Oritamerin	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0717	Salmonella Oslo	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0719	Salmonella Othmarschen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0722	Salmonella Oxford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0724	Salmonella Pakistan	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0725	Salmonella Panama	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0727	Salmonella Papua	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0728	Salmonella Paratyphi A	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0729	Salmonella Paratyphi B	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0730	Salmonella Paratyphi C	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0733	Salmonella Penarth	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0741	Salmonella Pomona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0742	Salmonella Poona	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0745	Salmonella Potsdam	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0752	Salmonella Pullorum TÖRÖLT SZEROTIPUS	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0753	Salmonella Putten	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0758	Salmonella Reading	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0762	Salmonella Regent	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.01.01	2115.11.30
SA0766	Salmonella Richmond	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0767	Salmonella Rideau	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0771	Salmonella Rissen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0781	Salmonella Rubislaw	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0782	Salmonella Ruiru	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.04.30
SA0789	Salmonella Saintpaul	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0793	Salmonella Salinatis TÖRÖLT SZEROTIPUS	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0794	Salmonella Sandiego	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0796	Salmonella Sanga	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0803	Salmonella Saphra	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0808	Salmonella Schleissheim	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0809	Salmonella Schwarzengrund	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0810	Salmonella Schwerin	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0816	Salmonella Sendai	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0818	Salmonella Senftenberg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0829	Salmonella Shubra	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.12.31
SA0832	Salmonella Singapore	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0839	Salmonella Soahamina	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0842	Salmonella Solt	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0848	Salmonella Stanley	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0849	Salmonella Stanleyville	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA0850	Salmonella Steinplatz	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0861	Salmonella Stratford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0865	Salmonella Sunnycove	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0867	Salmonella Szentés	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0868	Salmonella Tafo	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.04.01	2099.05.31
SA0870	Salmonella Taksony	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0874	Salmonella Tananarive	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0886	Salmonella Telhashomer	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0887	Salmonella Telelkebir	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0890	Salmonella Tennessee	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0895	Salmonella Thompson	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0901	Salmonella Tokoin	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0913	Salmonella Tshiongwe	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0915	Salmonella Tudu	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.05.01	2117.12.31
SA0918	Salmonella Typhi	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0919	Salmonella Typhimurium	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0920	Salmonella Typhisuis	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0923	Salmonella Uganda	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0932	Salmonella Urbana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0943	Salmonella Veneziana	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0944	Salmonella Victoria	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0948	Salmonella Vinohradý	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.12.31
SA0949	Salmonella Virchow	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0957	Salmonella Wagenia	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0959	Salmonella Wangata	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0963	Salmonella Waycross	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0966	Salmonella Welikade	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0967	Salmonella Weltevreden	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0972	Salmonella Westhampton	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0977	Salmonella Wien	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0980	Salmonella Wilhelmsburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA0988	Salmonella Worthington	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1002	Salmonella Zanzibar	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1006	Salmonella Zuilen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1011	Salmonella II 1,9,12:z:z6	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1026	Salmonella II 6,7:b:e,n,x:z42	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1156	Salmonella Stellenbosch	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1166	Salmonella II 6,7:z:1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1173	Salmonella II 17:e,n,x,z15:1,6	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1203	Salmonella Soesterberg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1207	Salmonella Gallinarumpullorum	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1222	Salmonella I. subgenus 4,5,12:d:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA1231	Salmonella Inchpark	Salmonella	Gram negatív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
SA1256	Salmonella Caen	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1257	Salmonella Fortlamy	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1265	Salmonella Charlottenburg	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1268	Salmonella Chomedey	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1321	Salmonella Inchpark	Salmonella	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2118.06.30
SA1327	Salmonella Kambole	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1336	Salmonella Konstanz (8,b,e,n,x)	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1337	Salmonella Kortrijk	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1338	Salmonella Kouka	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1366	Salmonella Mkamba	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1380	Salmonella Newyork	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1394	Salmonella Parkroyal	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1411	Salmonella Rumford	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1413	Salmonella Sada	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1446	Salmonella Tsevie	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1470	Salmonella ceve	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1471	Salmonella Crewe	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1472	Salmonella Slade	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1473	Salmonella Troy	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA1474	Salmonella Wanatah	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2000	Salmonella I. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2100	Salmonella I.subgenus 1,4,5,12:a:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2102	Salmonella I. subgenus 1,4,12:i:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2110	Salmonella I.subgenus 4,5,12:i:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2120	Salmonella I.subgenus 4,5,12:-:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2125	Salmonella I.subgenus 4,5,12:-:1,2	Salmonella	Gram negatív baktérium	2015.03.01	2115.03.31
SA2126	Salmonella I.subgenus 4,5,12:b:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	2016.12.01	2117.03.31
SA2130	Salmonella I. subgenus 4,12:i:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2170	Salmonella I. subgenus (1,4,12,	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2171	Salmonella I. subgenus 3,10,l v:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2180	Salmonella I. subgenus 9,12 :-:1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2185	Salmonella I. subgenus 9,12:l,v:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2186	Salmonella I. subgenus 6,8 : y : -	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2187	Salmonella I. subgenus 9,46 : - : -	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.03.31
SA2188	Salmonella I. subgenus 6,8 : - : -	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2075.05.31
SA2189	Salmonella I. subgenus 6,7 : - : 1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2100.05.31
SA2190	Salmonella Sanktjohann	Salmonella	Gram negatív baktérium	2017.01.01	2117.12.31
SA2300	Salmonella subgenus I. 1,9,12,:l,v:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2400	Salmonella subgenus I. 1,3,19:f,g,s,t:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA2500	Salmonella I.subgenus 4,12:d:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA4000	Salmonella II. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SA4004	Salmonella Kluetjenfelde	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA4187	Salmonella II. subgenus O56:d-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA4202	Salmonella II. subgenus 42:z:1,5	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5000	Salmonella III. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5238	Salmonella III.subgenus 50:r:z	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5254	Salmonella III. b51:k:z35	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5330	Salmonella II. b61:i:z	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA5367	Salmonella Enterica III.b (61:k:1,5)	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA7000	Salmonella IV. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA7025	Salmonella Planckendael	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA8000	Salmonella V. subgenus NT	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA9000	Salmonella Arizonae	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SA9999	Salmonella I.subgenus 9,12:-:-	Salmonella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SB0000	Sporobolomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SB0100	Sporobolomyces roseus	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SB0200	Sporobolomyces salmonicolor	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0000	Saccharomyces sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0010	Saccharomyces cerevisiae	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0020	Saccharomyces uvarum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC0100	Saccharomyces kluyverii	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC1000	Schizophyllum sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC1010	Schizophyllum commune	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC2000	Saprochaete clavata	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SC2020	Saprochaete suaveolens	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SD0100	Scedosporium apiospermum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SD0200	Scedosporium proliferans	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SD0250	Scedosporium aurantiacum	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0000	Serratia sp.	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0001	Serratia rubidaea	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0002	Serratia marcescens	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0010	Serratia liquefaciens	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0030	Serratia proteamaculans	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0031	Serratia proteamaculans ssp. proteam.	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0032	Serratia quinivorans	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0040	Serratia odorifera	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0050	Serratia plymuthica	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0060	Serratia ficaria	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0070	Serratia fonticola	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0080	Serratia grimesii	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0090	Serratia entomophila	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0200	Serratia marcescens ssp marcescens	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SE0210	Serratia liquefaciens group	Serratia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SG0000	Sarjadzó gomba	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0001	<i>Candida albicans</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0002	<i>Candida parapsilosis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0003	<i>Candida quilliermondii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0004	<i>Candida tropicalis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0005	<i>Candida krusei</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0006	<i>Candida glabrata</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0007	<i>Candida kefyr</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0008	<i>Candida utilis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0009	<i>Candida lusitanae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0010	<i>Candida famata</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0011	<i>Candida freyschussii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0012	<i>Candida</i> sp.	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0013	<i>Candida sorbosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	2017.01.01	2117.02.28
SG0013	<i>Candida sorbosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	2016.01.01	2016.12.31
SG0020	<i>Candida catenulata</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0021	<i>Candida ciferrii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0022	<i>Candida colliculosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0023	<i>Candida conglobata</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0024	<i>Candida curvata</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0025	<i>Candida dattila</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0026	<i>Candida diddensiae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0027	<i>Candida globosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0028	<i>Candida holmii</i> (T.holmii)	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0029	<i>Candida humicola</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0030	<i>Candida inconspicua</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0031	<i>Candida intermedia</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0032	<i>Candida lambica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0033	<i>Candida lipolytica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0034	<i>Candida magnoliae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0035	<i>Candida maris</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0036	<i>Candida melibiosica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0037	<i>Candida membranaefaciens</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0038	<i>Candida norvegensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0039	<i>Candida norvegica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0040	<i>Candida pelliculosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0041	<i>Candida pulcherrimae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0042	<i>Candida rugosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0043	<i>Candida sake</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0044	<i>Candida silvicola</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0045	<i>Candida sphaerica</i> (T.sphaerica)	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0046	<i>Candida steatolytica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

SG0047	<i>Candida valida</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0048	<i>Candida zeylanoides</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0049	<i>Candida boidinii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0050	<i>Candida aaseri</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0051	<i>Candida tenuis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0052	<i>Candida mogii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0053	<i>Candida stellatoidea</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0054	<i>Candida paratropicalis (tropicalis)</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0055	<i>Candida dubliniensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0056	<i>Candida haemulonii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0057	<i>Candida chiropterorum</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0058	<i>Candida metapsilosis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0060	<i>Candida africana</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0061	<i>Candida alai</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0062	<i>Candida albicans (africana)</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0064	<i>Candida ambrosiae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0065	<i>Candida auris</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0066	<i>Candida blattae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0067	<i>Candida bohiensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0068	<i>Candida bracarensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0069	<i>Candida buenavistaensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0070	<i>Candida carpophila</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0071	<i>Candida castellii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0072	<i>Candida cylindracea</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0073	<i>Candida duobushaemulonii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0074	<i>Candida ernobii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0075	<i>Candida friedrichii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0076	<i>Candida frijolesensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0077	<i>Candida haemulonii var. vulnera</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0078	<i>Candida infanticola</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0079	<i>Candida labiduridarum</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0080	<i>Candida lactiscondensi</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0081	<i>Candida maltosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0082	<i>Candida membranifaciens</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0083	<i>Candida mesenterica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0084	<i>Candida multigemmis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0085	<i>Candida nemodendra</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0086	<i>Candida nitratophila</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0087	<i>Candida nivariensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0088	<i>Candida orthopsilosis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0089	<i>Candida palmioleophila</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0090	<i>Candida pararugosa</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31

SG0091	<i>Candida peltata</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0092	<i>Candida pini</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0093	<i>Candida pseudohaemulonii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0094	<i>Candida saitoana</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0095	<i>Candida shehatae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0096	<i>Candida sojae</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0097	<i>Candida solani</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0098	<i>Candida sp.andovensis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0100	<i>Candida succiphila</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0101	<i>Candida versatilis</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0102	<i>Candida vini</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0103	<i>Candida viswanathii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0104	<i>Candida pintolopesii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	2017.01.31	2117.12.31
SG0105	<i>Candida fabianii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	2016.01.01	2116.12.31
SG0106	<i>Candida chodatii</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	2017.01.01	2117.12.31
SG0108	<i>Candida thermophila</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	2019.08.01	2120.01.31
SG0200	<i>Kloeckera apis / apiculata</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0201	<i>Kloeckera sp.</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0210	<i>Kloeckera japonica/Hanseniaspora valbyensis</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0220	<i>Kloeckera apiculata</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0300	<i>Zygosaccharomyces sp.</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0301	<i>Zygosaccharomyces baillii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0302	<i>Zygosaccharomyces bisporus</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0303	<i>Zygosaccharomyces florentinus</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0305	<i>Zygosaccharomyces rouxii</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0499	<i>Pseudozyma spp.</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0500	<i>Pseudozyma aphidis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG0601	<i>Ogataea polymorpha</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	2014.11.01	3999.12.31
SG9000	<i>Candida krusei/Geotricum capitatum</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG9010	<i>Candida inconspicua/lambica</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SG9020	<i>Candida sake/(C.famata/C.lipolytica)</i>	<i>Candida</i>	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SH0000	<i>Shigella sp.</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH0010	<i>Shigella boydii 10</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH0014	<i>Shigella boydii 14</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH0015	<i>Shigella boydii 15</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3000	<i>Shigella dysenteriae NT</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3001	<i>Shigella dysenteriae 1</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3002	<i>Shigella dysenteriae 2</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3003	<i>Shigella dysenteriae 3</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3004	<i>Shigella dysenteriae 4</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3005	<i>Shigella dysenteriae 5</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH3006	<i>Shigella dysenteriae 6</i>	<i>Shigella</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SH5016	<i>Shigella boydii</i> 16	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH5017	<i>Shigella boydii</i> 17	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH6000	<i>Shigella sonnei</i>	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SH6001	<i>Shigella sonnei</i> I.	Shigella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.07.31
SH6002	<i>Shigella sonnei</i> II.	Shigella	Gram negatív baktérium	2016.01.01	2116.07.31
SH9000	<i>Shigella boydii/flexneri</i>	Shigella	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SI0000	<i>Scytalidium</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SK STE	<i>Strongyloides stercoralis</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SL0000	<i>Scopulariopsis</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SL0010	<i>Scopulariopsis brevicaulis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SL0020	<i>Scopulariopsis brumptii</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SM0000	<i>Streptobacillus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SM0010	<i>Streptobacillus moniliformis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SN1000	<i>Sarcinosporon inkin</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SO0000	<i>Streptomyces</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0010	<i>Streptomyces albus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0020	<i>Streptomyces aureofaciens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0030	<i>Streptomyces avidinii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0040	<i>Streptomyces badius</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0050	<i>Streptomyces chartreusis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0060	<i>Streptomyces galilaeus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0070	<i>Streptomyces griseus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0080	<i>Streptomyces hirsutus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0090	<i>Streptomyces hygroscopicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0100	<i>Streptomyces somaliensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0110	<i>Streptomyces phaeochromogenes</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0120	<i>Streptomyces scabiei</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SO0130	<i>Streptomyces violaceoruber</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0000	<i>Sphingomonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0001	<i>Sphingomonas paucimobilis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0004	<i>Sphingomonas abaci</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0005	<i>Sphingomonas parapaucimobilis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0010	<i>Sphingopyxis macrogoltabida</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0015	<i>Sphingopyxis terrae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0020	<i>Sphingomonas sanguinis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0025	<i>Sphingobium yanoikuyae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0030	<i>Sphingomonas adhaesiva</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0035	<i>Novosphingobium capsulatum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0500	<i>Sphingobacterium</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0510	<i>Sphingobacterium multivorum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0520	<i>Sphingobacterium spiritivorum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0530	<i>Sphingobacterium thalpophilum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SP0540	<i>Sphingobacterium mizutaii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP0550	<i>Sphingobacterium faecium</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP1001	<i>Blastomonas natatoria</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SP1002	<i>Blastomonas ursincola</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0000	<i>Streptococcus</i> sp.	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0200	<i>Streptococcus pneumoniae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0210	<i>Streptococcus pseudopneumoniae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0300	<i>Streptococcus pyogenes</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0304	<i>Zygosaccharomyces microellipsoides</i>	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
SR0310	<i>Streptococcus pyogenes</i> T1 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0311	<i>Streptococcus pyogenes</i> T2 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0312	<i>Streptococcus pyogenes</i> T3 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0313	<i>Streptococcus pyogenes</i> T4 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0314	<i>Streptococcus pyogenes</i> T6 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0315	<i>Streptococcus pyogenes</i> T8 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0316	<i>Streptococcus pyogenes</i> T9 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0317	<i>Streptococcus pyogenes</i> T11 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0318	<i>Streptococcus pyogenes</i> T12 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0319	<i>Streptococcus pyogenes</i> T13 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0320	<i>Streptococcus pyogenes</i> T18 szerotípus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0350	<i>Streptococcus</i> A csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0400	<i>Streptococcus beta-haemolizáló</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0401	<i>Streptococcus agalactiae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0402	<i>Streptococcus</i> B csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0409	<i>Streptococcus</i> C csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0410	<i>Streptococcus dysgalactiae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0411	<i>Streptococcus equi</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0412	<i>Streptococcus equi</i> ssp. zoepidemicus	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0413	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> ssp. equisimilis	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0414	<i>Streptococcus equi</i> ssp. equi	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0419	<i>Streptococcus</i> D csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0420	<i>Streptococcus bovis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0421	<i>Streptococcus infantarius</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0422	<i>Streptococcus pasteurianus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
SR0423	<i>Streptococcus infantarius</i> ssp. coli	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0424	<i>Streptococcus infantarius</i> ssp. infantarius	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0430	<i>Streptococcus equinus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0440	<i>Streptococcus</i> E csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0441	<i>Streptococcus uberis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0442	<i>Streptococcus parauberis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0450	<i>Streptococcus anginosus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0451	<i>Streptococcus</i> F csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SR0455	Streptococcus G csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0500	Abiotrophia defectiva	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0501	Streptococcus oralis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0502	Abiotrophia adjacens	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1999.12.31
SR0510	Streptococcus gordonii	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0600	Streptococcus alfa-haemolizáló	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0601	Streptococcus nem haemolizáló	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0620	Streptococcus mitis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0625	Streptococcus L csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0645	Streptococcus P csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0661	Streptococcus suis I	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	2014.08.31
SR0662	Streptococcus suis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0675	Streptococcus U csoport	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0680	Streptococcus constellatus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0681	Streptococcus intermedius	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0683	Streptococcus mutans	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0684	Streptococcus sanguis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0685	Streptococcus salivarius	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0686	Atopobium parvulum	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0688	Streptococcus pleomorphus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0689	Blautia hansenii	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0690	Streptococcus acidominimus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0692	Streptococcus gallolyticus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0693	Streptococcus sanguinis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0701	Streptococcus alactolyticus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0703	Streptococcus canis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0704	Enterococcus cecorum	Enterococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0705	Streptococcus downei	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0706	Streptococcus porcinus (gr.E, P, U)	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0709	Streptococcus sobrinus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0710	Streptococcus vestibularis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0711	Streptococcus iniae	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0712	Streptococcus criceti	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0713	Streptococcus cristatus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0714	Streptococcus ferus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0715	Streptococcus macacae	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0716	Streptococcus parasanguinis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0717	Streptococcus ratti	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0718	Streptococcus salivarius ssp. thermophilus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0719	Streptococcus gallolyticus ssp. gallolyticus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0720	Streptococcus gallolyticus ssp. pasteurianus	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0721	Streptococcus constellatus ssp. pharyngis	Streptococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SR0722	<i>Streptococcus constellatus</i> ssp. <i>constellatus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0723	<i>Streptococcus plurimalium</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0724	<i>Streptococcus dysgalactiae</i> ssp. <i>dysgalactiae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0725	<i>Streptococcus ovis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0726	<i>Streptococcus thoralensis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0727	<i>Streptococcus hyointestinalis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0728	<i>Streptococcus australis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0729	<i>Streptococcus caballi</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0730	<i>Streptococcus castoreus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0731	<i>Streptococcus dentirousetti</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0732	<i>Streptococcus devriesei</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0733	<i>Streptococcus didelphis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0734	<i>Streptococcus entericus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0735	<i>Streptococcus gallinaceus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0737	<i>Streptococcus halichoeri</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0738	<i>Streptococcus henryi</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0739	<i>Streptococcus hyovaginalis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0740	<i>Streptococcus infantis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0741	<i>Streptococcus lutetiensis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0742	<i>Streptococcus marimammalium</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0743	<i>Streptococcus massiliensis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0744	<i>Streptococcus merionis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0745	<i>Streptococcus minor</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0746	<i>Streptococcus orisratti</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0747	<i>Streptococcus orisuis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0748	<i>Streptococcus peroris</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0749	<i>Streptococcus phocae</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0750	<i>Streptococcus pseudoporcinus</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0752	<i>Streptococcus sinensis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0753	<i>Streptococcus urinalis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0754	<i>Streptococcus oligofermentans</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0800	<i>Granulicatella</i> sp.	Minden más	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0801	<i>Granulicatella adiacens</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0802	<i>Granulicatella balaenopterae</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR0803	<i>Granulicatella elegans</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR1000	Viridans streptococcus csoport	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR5000	<i>Abiotrophia</i> sp.	Minden más	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR5001	<i>Dolosigranulum pigrum</i>	Minden más	Gram pozitív baktérium	2020.03.01	2120.06.30
SR9000	<i>Str. acidominimus/pneumoniae/morbillorum</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR9010	<i>Streptococcus dysgalactiae/equisimilis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR9020	<i>Streptococcus sanguinis/sanguis/gordonii</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SR9030	<i>Streptococcus anginosus/milleri</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

SR9040	<i>Streptococcus mitis</i> / <i>Streptococcus oralis</i>	<i>Streptococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SS0000	<i>Stemphylium</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
ST0000	<i>Staphylococcus</i> sp.	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0100	<i>Staphylococcus aureus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0101	<i>Staphylococcus aureus</i> ssp. <i>anaerobius</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0102	<i>Staphylococcus aureus</i> ssp. <i>aureus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0200	<i>Staphylococcus coag.neg.</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0201	<i>Staphylococcus epidermidis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0202	<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0203	<i>Staphylococcus capitis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0204	<i>Staphylococcus cohnii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0205	<i>Staphylococcus hyicus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0206	<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0207	<i>Staphylococcus hominis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0208	<i>Staphylococcus intermedius</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0209	<i>Staphylococcus sciuri</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0210	<i>Staphylococcus simulans</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0211	<i>Staphylococcus warneri</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0212	<i>Staphylococcus xylosum</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0213	<i>Staphylococcus saccharolyticus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0218	<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0220	<i>Staphylococcus schleiferi</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0221	<i>Staphylococcus auricularis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0222	<i>Staphylococcus caprae</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0223	<i>Staphylococcus carnosus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0224	<i>Staphylococcus chromogenes</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0225	<i>Staphylococcus equorum</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0226	<i>Staphylococcus gallinarum</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0227	<i>Staphylococcus kloosii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0228	<i>Staphylococcus lentus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0229	<i>Staphylococcus felis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0230	<i>Staphylococcus vitulinus</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0240	<i>Staphylococcus arlettae</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0241	<i>Staphylococcus pettenkoferi</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0250	<i>Staphylococcus pasteurii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0251	<i>Staphylococcus condimentii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0252	<i>Staphylococcus delphini</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0253	<i>Staphylococcus fleurettii</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0254	<i>Staphylococcus lutrae</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0255	<i>Staphylococcus muscae</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0256	<i>Staphylococcus nepalensis</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0257	<i>Staphylococcus piscifermentans</i>	<i>Staphylococcus</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ST0258	<i>Staphylococcus pseudintermedius</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0259	<i>Staphylococcus simiae</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0260	<i>Staphylococcus succinus</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST0261	<i>Staphylococcus petrasii</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
ST1000	<i>Stomatococcus</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1001	<i>Rothia mucilaginosa</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1210	<i>Staphylococcus capitis</i> ssp. <i>capitis</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1220	<i>Staphylococcus capitis</i> ssp. <i>urealyticus</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1230	<i>Staphylococcus schleiferi</i> ssp. <i>schleiferi</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1240	<i>Staphylococcus schleiferi</i> ssp. <i>coagulans</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1250	<i>Staphylococcus cohnii</i> ssp. <i>cohnii</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1260	<i>Staphylococcus cohnii</i> ssp. <i>urealyticus</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1270	<i>Staphylococcus hominis</i> ssp. <i>hominis</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST1280	<i>Staphylococcus hominis</i> ssp. <i>novobiosepticus</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2000	<i>Arthrobacter</i> sp.	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2010	<i>Arthrobacter ardlleyensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2011	<i>Arthrobacter arilaitensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2012	<i>Arthrobacter aurescens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2013	<i>Arthrobacter bergerei</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2014	<i>Arthrobacter castelli</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2015	<i>Arthrobacter chlorophenolicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2016	<i>Arthrobacter citreus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2017	<i>Arthrobacter creatinolyticus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2018	<i>Arthrobacter crystallopoietes</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2019	<i>Arthrobacter flavus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2020	<i>Arthrobacter gandavensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2021	<i>Arthrobacter gangotriensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2022	<i>Arthrobacter histidinolovorans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2023	<i>Arthrobacter ilicis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2024	<i>Arthrobacter kerguelensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2025	<i>Arthrobacter koreensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2026	<i>Arthrobacter luteolus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2027	<i>Arthrobacter monumenti</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2028	<i>Arthrobacter mysorens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2029	<i>Arthrobacter nasiphocae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2030	<i>Arthrobacter nicotianae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2031	<i>Arthrobacter nicotinovorans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2032	<i>Arthrobacter nitroguajacolicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2033	<i>Arthrobacter oxydans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2034	<i>Arthrobacter parietis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2035	<i>Arthrobacter pascens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2036	<i>Arthrobacter pigmenti</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ST2037	<i>Arthrobacter polychromogenes</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2038	<i>Arthrobacter psychrolactophilus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2039	<i>Arthrobacter psychrophenolicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2040	<i>Arthrobacter pyridinolis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2041	<i>Arthrobacter ramosus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2042	<i>Arthrobacter roseus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2043	<i>Arthrobacter ruscicus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2044	<i>Arthrobacter scleromae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2045	<i>Arthrobacter stackebrandtii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2046	<i>Arthrobacter sulfonivorans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2047	<i>Arthrobacter sulfureus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2048	<i>Arthrobacter tecti</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2049	<i>Arthrobacter tumbae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2050	<i>Arthrobacter uratoxydans</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2051	<i>Arthrobacter ureafaciens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2052	<i>Arthrobacter woluwensis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2100	<i>Arthrobacter agilis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2200	<i>Arthrobacter globiformis</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2300	<i>Arthrobacter cumminsii</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST2310	<i>Arthrobacter protophormiae</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST3010	<i>Macrococcus caseolyticus</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST9000	<i>Staphylococcus saprophyticus/hominis</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST9010	<i>Staphylococcus aureus/intermedius</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ST9011	<i>Staphylococcus pseudointermedius</i>	Staphylococcus	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
SU0000	<i>Suttonella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SU0100	<i>Suttonella indologenes</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW0000	<i>Shewanella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW0010	<i>Shewanella algae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW0020	<i>Serratia ureilytica</i>	<i>Serratia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW2001	<i>Alishewanella fetalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SW9000	<i>Shewanella algae/putrefaciens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
SX0000	<i>Sporothrix schenckii</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SY0000	<i>Syncephalastrum</i> sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SY0100	<i>Syncephalastrum racemosum</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
SZ	<i>Schistosoma</i> sp.	<i>Schistosoma</i>	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ HAE	<i>Schistosoma haematobium</i>	<i>Schistosoma</i>	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ INT	<i>Schistosoma intercalatum</i>	<i>Schistosoma</i>	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ JAP	<i>Schistosoma japonicum</i>	<i>Schistosoma</i>	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
SZ MAN	<i>Schistosoma mansoni</i>	<i>Schistosoma</i>	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TA0000	<i>Taylorella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TA0010	<i>Taylorella equigenitalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TA0020	<i>Taylorella asinigenitalis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

TC	Toxocara sp.	Toxocara	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TC CAN	Toxocara canis	Toxocara	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TC MYS	Toxocara mystax	Toxocara	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TD0000	Trichoderma sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TD0001	Trichoderma longibrachiatum	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TE0100	Tropheryma whipplei	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TG	Trichostrongylus sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TG COF	Trichostrongylus colubriformis	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TH HOM	Trichomonas hominis	Trichomonas	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TH TEN	Trichomonas tenax	Trichomonas	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TH VAG	Trichomonas vaginalis	Trichomonas	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TI	Trichinella sp.	Trichinella	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TI SPR	Trichinella spiralis	Trichinella	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TL0100	Turicella otitidis	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TM0100	Tatumella ptyseos	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
TN	Taenia sp.	Taenia	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TN SAG	Taenia saginata	Taenia	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TN SOL	Taenia solium	Taenia	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TOG CHK	Chikungunya vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
TOG MAY	Mayaro vírus	Vírusok	Vírus	2019.07.01	2119.11.30
TOG RUB	Rubeola vírus	Vírusok	Vírus	1901.01.01	3999.12.31
TOG SIN	Sindbis vírus	Vírusok	Vírus	2019.07.01	2119.11.30
TP	Trypanosoma sp.	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TP BRC	Trypanosoma brucei rhodediense	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TP BRG	Trypanosoma brucei gambiense	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TP CRU	Trypanosoma cruzi	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
TR0000	Trichophyton sp.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0010	Trichophyton rubrum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0019	Trichophyton mentagrophytes	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0020	Trichophyton mentagrophytes v. mentagr.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0021	Trichop. mentagrophytes v. quinckeanum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0022	Trichophyton mentagrophytes v. gran.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0023	Trichophyton mentagrophytes v. interdig.	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0024	Trichophyton equinum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0030	Trichophyton verrucosum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0040	Trichophyton tonsurans	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0050	Trichophyton violaceum	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0060	Trichophyton erinacei	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TR0070	Trichophyton interdigitale	Trichophyton	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0000	Trichosporon sp.	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0010	Trichosporon cutaneum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0020	Trichosporon capitatum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31

TS0030	Trichosporon beigelii	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0040	Trichosporon pullulans	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0050	Trichosporon asahii	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0060	Trichosporon mucoides	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0070	Trichosporon ovoides	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0080	Trichosporon inkin	Minden más gomba	Sarjadzó gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0090	Trichosporon coremiiforme	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0100	Trichosporon debeurmannianum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0110	Trichosporon dohaense	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0120	Trichosporon dulciturum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0130	Trichosporon faecale	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0140	Trichosporon gracile	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0150	Trichosporon japonicum	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0160	Trichosporon jirovecii	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0170	Trichosporon laibachii	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0180	Trichosporon loubieri	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0190	Trichosporon moniliiforme	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0200	Trichosporon montevideense	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0210	Trichosporon mycotoxinivorans	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TS0220	Trichosporon terricola	Trichosporon	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TT0000	Trichotecium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
TU TRI	Trichuris trichiura	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
TX GON	Toxoplasma gondii	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
UL0000	Ulocladium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
VE0000	Verticillium sp.	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
VI8000	Vibrio sp.	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8001	Vibrio cholerae inaba	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8002	Vibrio cholerae ogawa	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8003	Vibrio cholerae el-tor inaba	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8004	Vibrio cholerae el-tor ogawa	Vibrio cholerae	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8010	Vibrio alginolyticus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8012	Aliivibrio fischeri	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8013	Salinivibrio costicola ssp. costicola	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8014	Vibrio parahaemolyticus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8015	Vibrio vulnificus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8017	Vibrio Albensis	Vibrio	Gram negatív baktérium	2018.12.01	2119.01.12
VI8018	Vibrio cincinnatiensis	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8020	Allomonas enterica	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8022	Vibrio furnissii	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8024	Grimontia hollisae	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8026	Vibrio metschnikovii	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8028	Vibrio mimicus	Vibrio	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

VI8029	<i>Vibrio harveyi</i>	<i>Vibrio</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8030	<i>Vibrio proteolyticus</i>	<i>Vibrio</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8100	<i>Vibrio cholerae</i>	<i>Vibrio cholerae</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI8101	<i>Vibrio cholerae</i> el-tor	<i>Vibrio cholerae</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9000	<i>Treponema</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9010	<i>Brachyspira hyodysenteriae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9020	<i>Brachyspira innocens</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9030	<i>Treponema minutum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9040	<i>Treponema pallidum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9050	<i>Treponema paraluiscluniculi</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
VI9060	<i>Treponema parvum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WA0100	<i>Wautersiella falsenii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WE0000	<i>Weeksella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WE0010	<i>Weeksella virosa</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WE0020	<i>Bergeyella zoohelcum</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WG1000	<i>Wangiella dermatitidis</i>	Minden más gomba	Egyéb gomba	1901.01.01	3999.12.31
WO0100	<i>Wohlfahrtiimonas chitiniclastica</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
WR	<i>Wuchereria</i> sp.	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
WR BAN	<i>Wuchereria bancrofti</i>	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
XA0000	<i>Xanthomonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XA0001	<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XA0100	<i>Xanthomonas campestris</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XA0500	<i>Stenotrophomonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
XF	nem identifikált filaria	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
XN	nem identifikált Nematoda lárva	Minden más helminth	Parazita helminth	1901.01.01	3999.12.31
XP	Nem identifikált protozoon	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
XX PAR	Azonosított parazita	Minden más protozoon	Parazita protozoon	1901.01.01	3999.12.31
XX0000	Valamennyi vizsgált kórokozó	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1100	Ruhatetű (<i>Pediculus humanus humanus</i>)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1110	Fejtetű (<i>Pediculus humanus capitis</i>)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1120	Lapostetű (<i>Phthirus pubis</i>)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX1150	Rüh atka (<i>Sarcoptes scabiei</i>)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX3000	<i>Sarcophaginae</i> sp. (húslégy lárva)	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
XX5000	Prion	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	2014.01.01	2115.12.31
XX9999	Ismeretlen kórokozó	Minden más kórokozó	Egyéb mikróba	1901.01.01	3999.12.31
YE7000	<i>Yersinia</i> sp.	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7001	<i>Y. enterocolitica</i> O1	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7002	<i>Y. enterocolitica</i> O2	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7003	<i>Yersinia enterocolitica</i> O3	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7004	<i>Y. enterocolitica</i> O4	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7005	<i>Y. enterocolitica</i> O5	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7006	<i>Y. enterocolitica</i> O6	<i>Yersinia</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

YE7007	<i>Y. enterocolitica</i> O7	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7008	<i>Y. enterocolitica</i> O8	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7009	<i>Y. enterocolitica</i> O9	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7010	<i>Y. enterocolitica</i> O10	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7011	<i>Y. enterocolitica</i> O11	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7012	<i>Y. enterocolitica</i> O12	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7013	<i>Y. enterocolitica</i> O13	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7014	<i>Y. enterocolitica</i> O14	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7015	<i>Y. enterocolitica</i> O15	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7016	<i>Y. enterocolitica</i> O16	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7017	<i>Y. enterocolitica</i> O17	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7050	<i>Yersinia enterocolitica</i> NT	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7100	<i>Yersinia pestis</i>	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7200	<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE7300	<i>Yersinia aldovae</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8000	<i>Yersinia frederiksenii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8010	<i>Yersinia intermedia</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8020	<i>Yersinia kristensenii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8030	<i>Yersinia rohdei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8040	<i>Yersinia ruckeri</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8050	<i>Yersinia bercovieri</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8060	<i>Yersinia mollaretii</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE8070	<i>Yersinia aleksiciae</i>	Yersinia	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YE9000	<i>Y. enterocolitica/frederiksenii/interm.</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YK0000	<i>Yokenella</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
YK0010	<i>Yokenella regensburgei</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0100	<i>Acidaminococcus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0101	<i>Acidaminococcus fermentans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0102	<i>Acidaminococcus intestini</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0200	<i>Actinomyces</i> sp.	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0201	<i>Actinomyces bovis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0202	<i>Actinomyces israelii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0203	<i>Actinomyces naeslundii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0204	<i>Actinomyces odontolyticus</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0205	<i>Actinomyces viscosus</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0206	<i>Actinomyces meyeri</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0207	<i>Trueperella pyogenes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0208	<i>Actinobaculum schaalii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0209	<i>Actinobaculum urinale</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0210	<i>Actinobaculum suis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0211	<i>Trueperella bernardiae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0212	<i>Actinomyces georgiae</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0213	<i>Actinomyces gerencseriae</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0214	<i>Actinomyces neuii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0215	<i>Actinomyces radingae</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0216	<i>Actinomyces turicensis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0217	<i>Actinomyces europaeus</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0218	<i>Actinomyces bovdonii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0219	<i>Actinomyces canis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0220	<i>Actinomyces cardiffensis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0221	<i>Actinomyces catuli</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0222	<i>Actinomyces coleocanis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0223	<i>Actinomyces dentalis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0224	<i>Actinomyces denticolens</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0225	<i>Actinomyces funkei</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0226	<i>Actinomyces graevenitzii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0227	<i>Actinomyces hordeovulneris</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0228	<i>Actinomyces hyovaginalis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0229	<i>Actinomyces marimammalium</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0230	<i>Actinomyces nasicola</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0231	<i>Actinomyces neuii</i> ssp. <i>anitratus</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0232	<i>Actinomyces neuii</i> ssp. <i>neuii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0233	<i>Actinomyces oris</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0234	<i>Actinomyces radidentis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0235	<i>Actinomyces suimastitidis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0236	<i>Actinomyces urogenitalis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0237	<i>Actinomyces vaccimaxillae</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0238	<i>Actinomyces ruminicola</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0239	<i>Actinomyces slackii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0240	<i>Trueperella abortusuis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0241	<i>Trueperella bonasi</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0245	<i>Actinomyces howellii</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0246	<i>Actinomyces hominis</i>	<i>Actinomyces</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0250	<i>Anaerorhabdus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0255	<i>Anaerorhabdus furcosa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0261	<i>Porphyromonas circumdentaria</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0270	<i>Actinotignum sanguinis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2018.12.31
ZA0270	<i>Actinotignum sanguinis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZA0280	<i>Varibaculum cambriense</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0290	<i>Saccharopolyspora rectivirgula</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0400	<i>Bacteroides</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0401	<i>Ruminobacter amylophilus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0403	<i>Bacteroides caccae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0408	<i>Bacteroides corrodens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0409	<i>Pseudoflavonifractor capillosus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0410	<i>Porphyromonas levii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0412	<i>Bacteroides coagulans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0413	<i>Tannerella forsythia</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0416	<i>Sporomusa</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0417	<i>Parabacteroides distasonis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0419	<i>Bacteroides eggerthii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0420	<i>Bacteroides pyogenes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0421	<i>Bacteroides fragilis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0422	<i>Bacteroides fragilis</i> csop.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0423	<i>Campylobacter gracilis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0425	<i>Parabacteroides merdae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0426	<i>Bacteroides salyersiae</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0433	<i>Bacteroides pectinophilus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0434	<i>Bacteroides galacturonicus</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0436	<i>Bacteroides nordii</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0437	<i>Bacteroides ovatus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0438	<i>Dialister pneumosintes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0439	<i>Bacteroides intestinalis</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0440	<i>Dialister micraerophilus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0441	<i>Alistipes putredinis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0443	<i>Odoribacter splanchnicus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0444	<i>Bacteroides stercoris</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0445	<i>Bacteroides thetaiotaomicron</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0446	<i>Bacteroides uniformis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0447	<i>Campylobacter ureolyticus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0448	<i>Bacteroides vulgatus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0449	<i>Prevotella zoogloiformans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0450	<i>Bifidobacterium</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0451	<i>Bifidobacterium adolescentis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0453	<i>Bifidobacterium bifidum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0454	<i>Bifidobacterium breve</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0455	<i>Bifidobacterium coryneforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0457	<i>Bifidobacterium longum</i> ssp. <i>infantis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0461	<i>Bifidobacterium thermophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0462	<i>Bifidobacterium dentium</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0464	<i>Bifidobact. pseudolongum</i> ssp. <i>pseudolong.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0465	<i>Bifidobact. pseudolongum</i> ssp. <i>globosum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0466	<i>Bifidobacterium longum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0467	<i>Bifidobacterium catenulatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0468	<i>Bifidobacterium angulatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0469	<i>Bifidobacterium animalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0470	<i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>animalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0471	<i>Bifidobacterium animalis</i> ssp. <i>lactis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0472	<i>Bifidobacterium asteroides</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0473	<i>Bifidobacterium boum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0474	<i>Bifidobacterium choerinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0475	<i>Bifidobacterium gallicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0476	<i>Bifidobacterium gallinarum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0477	<i>Bifidobacterium longum</i> ssp. <i>longum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0478	<i>Bifidobacterium longum</i> ssp. <i>suis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0479	<i>Bifidobacterium magnum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0480	<i>Bifidobacterium merycicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0481	<i>Bifidobacterium minimum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0482	<i>Bifidobacterium pseudocatenulatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0483	<i>Bifidobacterium pseudolongum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0484	<i>Bifidobacterium pseudolongum</i> ssp. <i>globosum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0485	<i>Bifidobacterium pseudolongum</i> ssp. <i>pseudolongum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0486	<i>Bifidobacterium pullorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0487	<i>Bifidobacterium ruminantium</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0488	<i>Bifidobacterium saeculare</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0489	<i>Bifidobacterium scardovii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0490	<i>Bifidobacterium thermacidophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0491	<i>Bifidobacterium thermacidophilum</i> ssp. <i>porcinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0492	<i>Bifidobacterium thermacidophilum</i> ssp. <i>thermacidophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0495	<i>Parascardovia denticolens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0500	<i>Campylobacter</i> sp.	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0502	<i>Campylobacter avium</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0503	<i>Campylobacter canadensis</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0504	<i>Campylobacter curvus</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0505	<i>Campylobacter concisus</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0506	<i>Campylobacter rectus</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0507	<i>Campylobacter showae</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0508	<i>Campylobacter jejuni</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0509	<i>Campylobacter jejuni</i> ssp. <i>doylei</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0510	<i>Campylobacter jejuni</i> ssp. <i>jejuni</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0511	<i>Campylobacter mucosalis</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0513	<i>Campylobacter hyointestinalis</i> ssp. <i>hyoint</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0514	<i>Campylobacter helveticus</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0515	<i>Campylobacter hominis</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0516	<i>Campylobacter hyointestinalis</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0517	<i>Campylobacter lanienae</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0518	<i>Campylobacter upsaliensis</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0519	<i>Campylobacter peloridis</i>	<i>Campylobacter</i>	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0520	Campylobacter coli	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0530	Campylobacter lari	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0531	Campylobacter lari ssp. UPTC	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0540	Helicobacter sp.	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0541	Helicobacter pylori	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0542	Helicobacter cinaedi	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0543	Helicobacter fennelliae	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0544	Helicobacter mustelae	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0545	Helicobacter heilmannii	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0546	Helicobacter canadensis	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0547	Helicobacter pullorum	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0548	Helicobacter canis	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0549	Helicobacter cholecystus	Helicobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0550	Campylobacter fetus	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0551	Campylobacter fetus ssp. fetus	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0552	Campylobacter fetus ssp. venerealis	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0561	Campylobacter sputorum ssp. bubulus	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0562	Campylobacter sputorum ssp. sputorum	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0563	Campylobacter sputorum	Campylobacter	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0580	Arcobacter cryaerophilus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0600	Clostridium sp.	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0601	Clostridium baratii	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0602	Clostridium bifermentans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0603	Clostridium botulinum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0604	Clostridium butyricum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0605	Clostridium cochlearium	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0606	Clostridium difficile	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0607	Clostridium fallax	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0609	Clostridium histolyticum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0610	Clostridium innocuum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0612	Clostridium novyi	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0613	Clostridium paraputrificum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0614	Clostridium perfringens	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0615	Clostridium septicum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0616	Clostridium sordellii	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0617	Clostridium sphenoides	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0618	Clostridium sporogenes	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0619	Clostridium subterminale	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0620	Clostridium tertium	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0621	Clostridium tetani	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0622	Clostridium cadaveris	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0623	Clostridium carnis	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0624	<i>Clostridium chauvoei</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0625	<i>Clostridium clostridioforme</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0626	<i>Clostridium limosum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0629	<i>Clostridium ramosum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0630	<i>Clostridium ghonii</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0631	<i>Clostridium glycolicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0632	<i>Clostridium hastiforme</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	2014.08.20
ZA0633	<i>Clostridium putrificum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0634	<i>Clostridium tyrobutyricum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0635	<i>Sarcina ventriculi</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0637	<i>Clostridium beijerinckii</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0638	<i>Sarcina maxima</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0639	<i>Clostridium citroniae</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0640	<i>Clostridium acetobutylicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0641	<i>Clostridium aciditolerans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0642	<i>Clostridium aerotolerans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0643	<i>Clostridium aldenense</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0644	<i>Clostridium algidicarnis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0646	<i>Clostridium algidixylanolyticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0647	<i>Clostridium aminophilum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0648	<i>Clostridium bartlettii</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0649	<i>Clostridium bolteae</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0650	<i>Clostridium carboxidivorans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0651	<i>Clostridium celerecrescens</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0652	<i>Clostridium cellobioparum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0653	<i>Clostridium colicanis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0654	<i>Clostridium colinum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0655	<i>Clostridium collagenovorans</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0656	<i>Clostridium diolis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0657	<i>Clostridium disporicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0658	<i>Clostridium drakei</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0659	<i>Clostridium formicaceticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0660	<i>Clostridium frigoris</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0661	<i>Clostridium glycyrrhizinilyticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0662	<i>Clostridium haemolyticum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0663	<i>Clostridium halophilum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0664	<i>Clostridium hathewayi</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0665	<i>Clostridium hiranonis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0666	<i>Clostridium homopropionicum</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0667	<i>Clostridium hylemonae</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0668	<i>Clostridium indolis</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0669	<i>Clostridium intestinale</i>	<i>Clostridium</i>	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0670	Dichelobacter nodosus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0671	Clostridium irregulare	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0672	Clostridium isatidis	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0673	Clostridium jejuense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0674	Clostridium lactatifermentans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0675	Clostridium lentocellum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0676	Clostridium lundense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0677	Clostridium magnum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0678	Clostridium malenominatum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0679	Clostridium mayombei	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0680	Clostridium papyrosolvens	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0681	Clostridium phytofermentans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0682	Clostridium propionicum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0683	Clostridium saccharobutylicum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0684	Clostridium saccharogumia	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0685	Clostridium sardiniense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0686	Clostridium sartagoforme	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0687	Clostridium schirmacherense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0688	Clostridium scindens	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0689	Clostridium spiroforme	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0690	Clostridium sporosphaeroides	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0691	Clostridium symbiosum	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0692	Clostridium thermopalmarium	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0693	Clostridium tunisiense	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0694	Clostridium xylanovorans	Clostridium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0695	Filifactor villosus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0697	Anaerostipes caccae	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0700	Eubacterium sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0701	Pseudoramibacter alactolyticus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0702	Eggerthella lenta	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0703	Eubacterium limosum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0704	Eubacterium rectale	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0705	Eubacterium saburreum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0706	Eubacterium tenue	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0707	Eubacterium ventriosum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0708	Collinsella aerofaciens	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0709	Eubacterium cylindroides	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0710	Eubacterium minutum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0711	Eubacterium moniliforme	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0713	Eubacterium brachy	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0714	Eubacterium combesii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0715	Eubacterium contortum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0716	<i>Eubacterium multiforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0717	<i>Eubacterium nodatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0718	<i>Mogibacterium timidum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0719	<i>Flavonifractor plautii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0720	<i>Eubacterium saphenum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0740	<i>Paraeggerthella hongkongensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0750	<i>Pseudoramibacter sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0800	<i>Fusobacterium sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0801	<i>Fusobacterium necrophorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0802	<i>Fusobacterium nucleatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0804	<i>Fusobacterium necrogenes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0805	<i>Fusobacterium mortiferum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0806	<i>Faecalibacterium prausnitzii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0807	<i>Fusobacterium russii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0808	<i>Fusobacterium varium</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0809	<i>Fusobacterium naviforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0810	<i>Fusobacterium ulcerans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0811	<i>Fusobacterium necrophorum ssp. funduliforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0812	<i>Fusobacterium necrophorum ssp. necrophorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0820	<i>Fusobacterium gonidiaformans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0822	<i>Fusobacterium nucleatum ssp. fusiforme</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0823	<i>Fusobacterium nucleatum ssp. nucleatum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0824	<i>Fusobacterium nucleatum ssp. polymorphum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0825	<i>Fusobacterium nucleatum ssp. vincentii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0830	<i>Filifactor alocis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0831	<i>Eubacterium sulci</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0832	<i>Fusobacterium periodonticum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0833	<i>Fusobacterium canifelinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0834	<i>Fusobacterium equinum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0835	<i>Fusobacterium nucleatum ssp. animalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0900	<i>Lactobacillus sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0901	<i>Lactobacillus acidophilus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0902	<i>Eggerthia cateniformis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0903	<i>Atopobium minutum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0904	<i>Lactobacillus plantarum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0905	<i>Weissella confusa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0906	<i>Lactobacillus lindneri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0907	<i>Lactobacillus brevis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0908	<i>Lactobacillus buchneri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0909	<i>Lactobacillus iners</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.01.01	2118.12.31
ZA0910	<i>Lactobacillus casei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0911	<i>Lactobacillus coleohominis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA0913	<i>Lactobacillus cellobiosus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
ZA0914	<i>Lactobacillus collinoides</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0915	<i>Lactobacillus crispatus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0916	<i>Lactobacillus curvatus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0917	<i>Lactobacillus delbrueckii ssp. bulgaricus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0918	<i>Lactobacillus delbrueckii ssp. delbrueckii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0919	<i>Lactobacillus delbrueckii ssp. lactis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0920	<i>Lactobacillus fermentum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0921	<i>Lactobacillus fructivorans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0922	<i>Lactobacillus helveticus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0923	<i>Lactobacillus helveticus ssp. jugurti</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
ZA0924	<i>Lactobacillus jensenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0925	<i>Lactobacillus ultunensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0926	<i>Lactobacillus paracasei ssp. paracasei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0927	<i>Lactobacillus pentosus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0928	<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0929	<i>Lactobacillus salivarius</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0930	<i>Lactobacillus salivarius var. salicinius</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	1901.01.01
ZA0931	<i>Weissella viridescens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0932	<i>Atopobium rimae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0933	<i>Atopobium vaginae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0935	<i>Lactobacillus subicus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.06.01	2118.07.31
ZA0936	<i>Lactobacillus reuteri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZA0940	<i>Atopobium sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0950	<i>Carnobacterium maltaromaticum</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0951	<i>Carnobacterium divergens</i>	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0961	<i>Weissella minor</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0962	<i>Weissella cibaria</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0970	<i>Olsenella profusa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA0971	<i>Olsenella uli</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1000	<i>Leptotrichia sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1001	<i>Leptotrichia buccalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1002	<i>Leptotrichia wadei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1004	<i>Leptotrichia trevisanii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1020	<i>Megasphaera sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1021	<i>Megasphaera elsdenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1022	<i>Megasphaera micronuciformis</i>	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1100	<i>Peptococcus sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1101	<i>Peptococcus niger</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1150	<i>Mitsuokella sp.</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1151	<i>Prevotella dentalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1155	<i>Mitsuokella multacida</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA1200	<i>Peptostreptococcus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1210	<i>Peptostreptococcus anaerobius</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1211	<i>Peptostreptococcus stomatis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1212	<i>Peptostreptococcus canis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2018.09.01	2037.11.28
ZA1220	<i>Peptoniphilus asaccharolyticus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1221	<i>Peptoniphilus coxii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1222	<i>Peptoniphilus gorbachii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1223	<i>Peptoniphilus ivorii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1224	<i>Peptoniphilus olsenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1225	<i>Peptoniphilus tyrrelliae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1230	<i>Peptoniphilus indolicus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1231	<i>Anaerococcus lactolyticus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1232	<i>Peptoniphilus lacrimalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1233	<i>Finegoldia magna</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1234	<i>Peptoniphilus harei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1235	<i>Peptoniphilus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1236	<i>Parvimonas micra</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1238	<i>Anaerococcus nagye</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2019.01.01	2119.02.28
ZA1239	<i>Anaerococcus prevotii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1240	<i>Anaerococcus murdochii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1242	<i>Blautia producta</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1243	<i>Blautia coccoides</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1245	<i>Anaerococcus tetradius</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1246	<i>Anaerococcus hydrogenalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1247	<i>Anaerococcus vaginalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1248	<i>Anaerococcus octavius</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1249	<i>Anaerococcus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1250	<i>Porphyromonas</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1251	<i>Porphyromonas asaccharolytica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1252	<i>Porphyromonas bennonis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1253	<i>Porphyromonas catoniae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1254	<i>Porphyromonas gulae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1255	<i>Porphyromonas endodontalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1257	<i>Porphyromonas macacae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1258	<i>Porphyromonas somerae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1259	<i>Porphyromonas uenonis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1260	<i>Porphyromonas gingivalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1270	<i>Prevotella</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1271	<i>Prevotella</i> sp. (pigmentált)	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1272	<i>Prevotella bivia</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1273	<i>Prevotella amnii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1274	<i>Prevotella buccae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA1275	<i>Prevotella aurantiaca</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1276	<i>Prevotella buccalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1277	<i>Prevotella baroniae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1278	<i>Prevotella corporis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1279	<i>Prevotella bergensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1280	<i>Prevotella denticola</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1281	<i>Prevotella copri</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1282	<i>Prevotella disiens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1283	<i>Prevotella enoeca</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1284	<i>Prevotella heparinolytica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1285	<i>Prevotella histicola</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1286	<i>Prevotella intermedia</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1287	<i>Prevotella maculosa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1288	<i>Prevotella loescheii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1289	<i>Prevotella marshii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1290	<i>Prevotella melaninogenica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1291	<i>Prevotella nigrescens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1292	<i>Prevotella oralis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1293	<i>Prevotella massiliensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1294	<i>Prevotella oris</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1295	<i>Prevotella ruminicola</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1296	<i>Prevotella brevis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1297	<i>Prevotella micans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1298	<i>Prevotella oulorum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1299	<i>Prevotella veroralis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1300	<i>Propionibacterium</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1301	<i>Propionibacterium acnes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1302	<i>Propionibacterium granulosum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1304	<i>Propionibacterium propionicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1305	<i>Propionibacterium avidum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1306	<i>Propioniferax innocua</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1307	<i>Propionibacterium acidifaciens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1308	<i>Propionibacterium acidipropionici</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1309	<i>Propionibacterium australiense</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1310	<i>Propionibacterium cyclohexanicum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1311	<i>Propionibacterium freudenreichii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1312	<i>Propionibacterium freudenreichii</i> ssp. <i>freudenreichii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1313	<i>Propionibacterium freudenreichii</i> ssp. <i>shermanii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1314	<i>Propionibacterium jensenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1315	<i>Propionibacterium microaerophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1316	<i>Propionibacterium thoenii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1351	<i>Propionimicrobium lymphophilum</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31

ZA1450	<i>Tissierella</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1460	<i>Tissierella praeacuta</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1500	<i>Veillonella</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1502	<i>Veillonella parvula</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1503	<i>Veillonella atypica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1504	<i>Veillonella dispar</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1505	<i>Veillonella caviae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1506	<i>Veillonella criceti</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1507	<i>Veillonella denticariosi</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1508	<i>Veillonella montpellierensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1509	<i>Veillonella ratti</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1510	<i>Veillonella rogosae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1511	<i>Veillonella magna</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1601	<i>Dysgonomonas gadei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1602	<i>Dysgonomonas mossii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1810	<i>Sneathia sanguinegens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA1910	<i>Butyricimonas virosa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	2019.01.01	2119.06.30
ZA2000	<i>Bilophila wadsworthia</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2001	<i>Bilophila</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2100	<i>Mobiluncus curtisii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2101	<i>Mobiluncus curtisii</i> ssp. <i>curtisii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2102	<i>Mobiluncus curtisii</i> ssp. <i>holmesii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2110	<i>Mobiluncus mulieris</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2120	<i>Mobiluncus</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2201	<i>Ruminococcus gnavus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2301	<i>Slackia exigua</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2310	<i>Slackia heliotrinireducens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2400	<i>Megamonas</i> sp.	Minden más Gram negatív baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2410	<i>Megamonas hypermegale</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2450	<i>Desulfovibrio piger</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2460	<i>Rothia dentocariosa</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2481	<i>Robinsoniella peoriensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2500	<i>Anaerobiospirillum</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2510	<i>Anaerobiospirillum succiniproducens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2600	<i>Wolinella</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2610	<i>Wolinella succinogenes</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2700	<i>Thauera</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2701	<i>Solobacterium moorei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2801	<i>Sutterella stercoricanis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2810	<i>Sutterella wadsworthensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA2900	<i>Amycolatopsis</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2016.04.01	2116.12.31
ZA2910	<i>Amycolatopsis orientalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA3101	<i>Paraclostridium bifermentans</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2020.01.02	2120.06.30
ZA3401	<i>Alistipes finegoldii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3402	<i>Alistipes indistinctus</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3403	<i>Alistipes onderdonkii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3404	<i>Alistipes shahii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3500	<i>Selenomonas</i> sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3502	<i>Selenomonas infelix</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3510	<i>Selenomonas sputigena</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3512	<i>Selenomonas artemitidis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3513	<i>Selenomonas diana</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3514	<i>Selenomonas flueggei</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3515	<i>Selenomonas noxia</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3610	<i>Centipeda periodontii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3710	<i>Cetobacterium somerae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3810	<i>Desulfomicrobium orale</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA3910	<i>Roseburia intestinalis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4201	<i>Prevotella multiformis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4202	<i>Prevotella multisaccharivorax</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4203	<i>Prevotella nanceiensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4204	<i>Prevotella pallens</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4205	<i>Prevotella pleuritidis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4206	<i>Prevotella saccharolytica</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4207	<i>Prevotella salivae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4208	<i>Prevotella shahii</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4209	<i>Prevotella stercorea</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4210	<i>Prevotella tannerae</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4211	<i>Prevotella timonensis</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4250	<i>Shuttleworthia satelles</i>	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4401	<i>Bacteroides cellulosilyticus</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4402	<i>Bacteroides clarus</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4403	<i>Bacteroides coprocola</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4404	<i>Bacteroides coprophilus</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4405	<i>Bacteroides dorei</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4406	<i>Bacteroides faecis</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4407	<i>Bacteroides finegoldii</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4408	<i>Bacteroides fluxus</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4409	<i>Bacteroides gallinarum</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4410	<i>Bacteroides massiliensis</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4411	<i>Bacteroides oleiciplenus</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4412	<i>Bacteroides plebeius</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4413	<i>Bacteroides pyogens</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	2015.01.01	2017.01.01
ZA4414	<i>Bacteroides xylanisolvens</i>	Bacteroides	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31

ZA4450	Sebaldella termitidis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4501	Odoribacter denticanis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4502	Odoribacter laneus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4601	Parabacteroides goldsteinii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4602	Parabacteroides gordonii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4603	Parabacteroides johnsonii	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4650	Dialister invisus	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4651	Dialister propionicifaciens	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4670	Fibrobacter intestinalis	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4691	Moryella indoligenes	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2117.03.31
ZA4701	Eubacterium callanderi	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4702	Eubacterium yurii	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4750	Alloscardovia omnicoles	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4780	Anaerotruncus colihominis	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4801	Lachnoanaerobaculum orale	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4802	Lachnoanaerobaculum saburreum	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4803	Lachnoanaerobaculum umeaense	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4850	Bulleidia extracta	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4910	Lactobacillus gasseri	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4911	Lactobacillus sakei	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZA4914	Actinobaculum massiliense	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZA4915	Actinobaculum sp.	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	2017.01.01	2119.01.01
ZB0000	Gram neg. nem ident. anaerob baktérium	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0001	Gram pos. nem ident. anaerob baktérium	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0002	Gram pos. nem ident. anaerob coccus	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0003	Gram pos. nem ident. anaerob pálca	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0004	Gram neg. nem ident. anaerob pálca	Minden más anaerob baktérium	Gram negatív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0005	Gram.pos.anaerob spórát nem termelő pálca	Minden más anaerob baktérium	Gram pozitív baktérium	1901.01.01	3999.12.31
ZB0006	Gram.pos.anaerob spórás pálca	Minden más Gram pozitív baktérium	Gram pozitív baktérium	2014.11.01	2114.11.30
_NA	EREDMÉNY NEM ELÉRHETŐ	Minden más kórokozó	Egyéb mikroba	2012.04.17	3999.12.31
_NOEXA	VIZSGÁLAT NEM TÖRTÉNT	Minden más kórokozó	Egyéb mikroba	2012.04.17	3999.12.31
_NONID	NEM AZONOSÍTOTT MIKROORGANIZMUS	Minden más kórokozó	Egyéb mikroba	2012.04.17	3999.12.31
_STERI	NEGATÍV MIKROBIOLÓGIAI EREDMÉNY	Minden más kórokozó	Egyéb mikroba	2012.04.17	3999.12.31