

Unclassified:Other:Other:Other

k_Archaea:Other:Other:Other

k_Archaea:p_Crenarchaeota:Other:Other

k_Archaea:p_Crenarchaeota:c_o

k_Archaea:p_Crenarchaeota:c_MCG_o

k_Archaea:p_Crenarchaeota:c_MCG_o_pGrC26

k_Archaea:p_Crenarchaeota:c_Thaumarchaeota:o_Cenarchaeales

k_Archaea:p_Crenarchaeota:c_Thaumarchaeota:o_Nitrospiraerales

k_Archaea:p_Euryarchaeota:c_Halobacteria_o_Halobacteriales

k_Archaea:p_Euryarchaeota:c_Methanobacteria_o_Methanobacteriales

k_Archaea:p_Euryarchaeota:c_Thermoplasmata:o_E2

k_Archaea:p_Parvarchaeota:c_Parvarchaeota:o_YLA114

k_Bacteria:Other:Other:Other

k_Bacteria:p_AD3:c_AB5-6:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:Other:Other

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_AT-2:57:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:5:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:6:Other

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:6:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:6:o_BPC015

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:6:o_CCU21

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:6:o_iii-15

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Acidobacteria:o_Acidobacteriales

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_BPC102:o_MM54

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_DA052:o_Ellin6513

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Holophagae:o_Holophagales

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_OS-K:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_PAUC37:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_RB25:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_S035:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Solibacteres:o_Solibacterales

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_Sva0725:o_Sva0725

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_[Chloracidobacteria]:Other

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_[Chloracidobacteria]:o

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_[Chloracidobacteria]:o_11-24

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_[Chloracidobacteria]:o_DS-100

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_[Chloracidobacteria]:o_PX29

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_[Chloracidobacteria]:o_RB41

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_iii-18:o_32-20

k_Bacteria:p_Acidobacteria:c_iii-18:o_DS-18

k_Bacteria:p_Actinobacteria:Other:Other

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Acidimicrobia:o_Acidimicrobiales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Actinobacteria:Other

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Actinobacteria:o_Actinomycetales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Actinobacteria:o_Bifidobacteriales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Actinobacteria:o_Micrococcales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Actinobacteria:o_WCHB1-81

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Coriobacteria:o_Coriobacteriales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_MB-A2-108:o

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_MB-A2-108:o_0319-1714

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Nitrospirillum:o_Euzygiales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Rubrobacteria:o_Rubrobacteriales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Thermoleophilae:Other

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Thermoleophilae:o_Gaelliales

k_Bacteria:p_Actinobacteria:c_Thermoleophilae:o_Solirubrobacteriales

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:Other:Other

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_0319-6E2:o

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_Armatimonadidae:o_Armatimonadales

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_Chthonomonadetes:o_Chthonomonadetes

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_Chthonomonadetes:o_SJA-22

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_OPB50:o

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_SJA-176:o_GAB-B06

k_Bacteria:p_Armatimonadetes:c_[Fimbrimonadidae]:o_[Fimbrimonadetes]

k_Bacteria:p_BRC1:c_PRR-112:o

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:Other:Other

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_AT120CtB3:o

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_BME43:o

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_Bacteroidia:o_Bacteroidales

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_Cytophagiae:o_Cytophagales

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_Flavobacteriales

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_SMI1A07:o

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_Sphingobacteriales

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_VC2_1_Bac22:o

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_[VC2_1_Bac22]:o

k_Bacteria:p_Bacteroidetes:c_[Saprospirae]:o_[Saprospirales]

k_Bacteria:p_Caldithrix:c_Caldithrix:o_Caldithriales

k_Bacteria:p_Clamydia:c_Clamydia:o_Clamydiales

k_Bacteria:p_Chlorobi:c_o

k_Bacteria:p_Chlorobi:c_Ignavibacteria:o_Ignavibacteriales

k_Bacteria:p_Chlorobi:c_OPB56:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:Other:Other

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:Other

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_A31

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_Caldilineales

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_DRC31

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_GCA004

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_H39

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_M5B-1E9

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_S0208

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_S8-34

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_SBR1031

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_SHA-20

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Anaerolineae:o_envOP512

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_C0119:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Chloroflexi:o_AKIW781

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Chloroflexi:o_Herpetosiphonales

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Chloroflexi:o_Roseiflexales

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Ellin6529:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Git-G5-136:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Ktedonobacteria:o_B12-WMSPI

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Ktedonobacteria:o_Elev-1554

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Ktedonobacteria:o_Ktedonobacteriales

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Ktedonobacteria:o_TK10

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_P2-11E:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_S085:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_TK10:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_TK10:o_AKYG885

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_TK10:o_B07-WMSPI

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_TK17:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Thermomicrobia:Other

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Thermomicrobia:o

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Thermomicrobia:_AKYG1722

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Thermomicrobia:_JG30-KF-CM45

k_Bacteria:p_Chloroflexi:c_Thermomicrobia:_Sphaerobacteriales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:Other:Other

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_o

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_AC042:2:Other

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_AC042:2:_MLE1-12

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_AC042:2:_SM1D11

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_AC042:2:_SM2F09

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_AC042:2:_YS2

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:Other

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_CAB-I

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Cercozoa

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Chlorophyta

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Euglenozoa

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Haptophyceae

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Rhodophyta

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Stramenopiles

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_Streptophyta

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Chloroplast:o_UA01

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Gloeobacteriophycidae:o_Gloeobacteriales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Nostocophycidae:o_Nostocales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Nostocophycidae:o_Stigonematales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Oscillatorophycidae:Other

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Oscillatorophycidae:o_Chroococcales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Oscillatorophycidae:o_Oscillatoriales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Synechococcophycidae:Other

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Synechococcophycidae:o_Pseudanabaenales

k_Bacteria:p_Cyanobacteria:c_Synechococcophycidae:o_Synechococcales

k_Bacteria:p_Elusimicrobia:Other:Other

k_Bacteria:p_Elusimicrobia:c_Elusimicrobia:o_Elusimicrobiales

k_Bacteria:p_Elusimicrobia:c_Elusimicrobia:o_FAC88

k_Bacteria:p_Elusimicrobia:c_Elusimicrobia:o_ILB

k_Bacteria:p_Elusimicrobia:c_Endomicrobia:o

k_Bacteria:p_FBP:c_o

k_Bacteria:p_Fibrobacteres:c_Fibrobacteria:o_258ds10

k_Bacteria:p_Firmicutes:Other:Other

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Bacilli:Other

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Bacilli:o_Bacillales

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Bacilli:o_Gemellales

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Bacilli:o_Lactobacillales

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Bacilli:o_Turicibacteriales

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Clostridia:Other

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Clostridia:o_Clostridiales

k_Bacteria:p_Firmicutes:c_Erysipelotrichi:o_Erysipelotrichales

k_Bacteria:p_Fusobacteria:c_Fusobacteriae:o_Fusobacteriales

k_Bacteria:p_GN02:c_BD1-5:o

k_Bacteria:p_GN02:c_GAS2-174:o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemm-1:o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemm-2:o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemm-3:o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemm-4:o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemm-5:o

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemmatimonadetes:Other

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemmatimonadetes:o_C114

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemmatimonadetes:o_Ellin5290

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemmatimonadetes:o_Gemmatimonadales

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemmatimonadetes:o_KD8-87

k_Bacteria:p_Gemmatimonadetes:c_Gemmatimonadetes:o_N1423WL

k_Bacteria:p_H178:c_o

k_Bacteria:p_KS83:c_o

k_Bacteria:p_Kazan-3B-28:c_o

k_Bacteria:p_Lentisphaera:c_[Lentisphaeria]:o_Lentisphaerales

k_Bacteria:p_Lentisphaera:c_[Lentisphaeria]:o_Victivallales

k_Bacteria:p_MVP-21:c_o

k_Bacteria:p_NKB19:c_TSBW08:o

k_Bacteria:p_Nitrospirae:c_Nitrospirae:o_Nitrospirales

k_Bacteria:p_OD1:Other:Other

k_Bacteria:p_OD1:c_o

k_Bacteria:p_OD1:c_SM2F11:o

k_Bacteria:p_OD1:c_ZB2:o

k_Bacteria:p_OP11:c_OP11-3:o

k_Bacteria:p_OP11:c_WCHB1-64:Other

k_Bacteria:p_OP3:c_kol11:o

k_Bacteria:p_OP3:c_kol11:o_GIF10

k_Bacteria:p_Plantomycetes:Other:Other

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_o

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_02BHO5-P-BN-P5:o

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_BD7-11:o

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_C6:o_MV5-107

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_C6:o_Ucm1571

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_C6:o_g113

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_OM190:o_CL500-15

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_OM190:o_agg27

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:Other

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_CCM11a

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_CPLA-3

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_MSLB9

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_Phycisphaerales

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_Pla1

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_WD2101

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Phycisphaerae:o_mle1-8

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Pla3:o

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Pla4:o

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Plantomycetia:Other

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Plantomycetia:p

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Plantomycetia:o_B97

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Plantomycetia:o_Gemmatales

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Plantomycetia:o_Rhodocyclales

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_Plantomycetia:o_Pirellulales

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_[Brocadiae]:o_Brocadales

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_vadinHA49:o

k_Bacteria:p_Plantomycetes:c_vadinHA49:o_DH61

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_vadinHA49:p04_C01

k_Bacteria:p_Proteobacteria:Other:Other

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_o

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:Other

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_BD7-3

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Caulobacteriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Ellin329

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Kiloniellales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Kordimonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Rickettsiales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Rhodobacterales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Rhodospirillales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Rickettsiales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Alphaproteobacteria:o_Sphingomonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:Other

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_A21b

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_Burkholderiales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_Ellin6067

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_I5-44

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_MND1

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_Methylophilales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_Neisseriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_Nitrosomonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_Rhodocyclales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Betaproteobacteria:o_SC1-84

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:Other

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Bdellovibrionales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Desulfuricoccales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Desulfobacteriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Desulfosporichiales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_FAC87

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_GMD4409

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_HOC36

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Myxococcales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_NB1-j

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Spirobacteriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Sva0485

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Sva0853

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_Syntrophobacteriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Deltaproteobacteria:o_[Entothionellales]

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Epsilonproteobacteria:o_Campylobacteriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:Other

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Acidithiobacillales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Aeromonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Alteromonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Cardiobacteriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Chromatiales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Chromatiales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_HOC36

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_HTCC2188

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Legionellales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Pasteurellales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Pseudomonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Salinisphaerales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Thiobacillales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Tiostriales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Vibrionales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_Gammaproteobacteria:o_Xanthomonadales

k_Bacteria:p_Proteobacteria:c_TAI18:o_PHOS-HD29

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Zetaproteobacteria:o_Mariprofundales

k_Bacteria:p_SBR1093:c_EC214:o

k_Bacteria:p_SBR1093:c_VHS-B5-50:o

k_Bacteria:p_SRL:c_o

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_Spirochaetes:Other

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_Spirochaetes:o

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_Spirochaetes:o_M2PT2-76

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_Spirochaetes:o_Sphaerochaetales

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_Spirochaetes:o_Spirochaetales

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_[Brachyspirae]:o_[Brachyspirales]

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_[Brevinemata]:o_[Brevinematales]

k_Bacteria:p_Spirochaetes:c_[Leptospirae]:o_[Leptospirales]

k_Bacteria:p_Synergistetes:c_Synergistia:o_Synergistales

k_Bacteria:p_TM6:c_SPA4:o

k_Bacteria:p_TM7:c_SC3:o

k_Bacteria:p_TM7:c_TM7-1:o

k_Bacteria:p_TM7:c_TM7-3:Other

k_Bacteria:p_TM7:c_TM7-3:o

k_Bacteria:p_TM7:c_TM7-3:o_FW055

k_Bacteria:p_TM7:c_TM7-3:o_I025

k_Bacteria:p_Tenericutes:Other:Other

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_Mollicutes:Other

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_Mollicutes:o

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_Mollicutes:o_Acholeplasmatales

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_Mollicutes:o_Anaeroplasmatales

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_Mollicutes:o_Mycoplasmatales

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_Mollicutes:o_RF39

k_Bacteria:p_Tenericutes:c_RF39:_M6159-28

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:Other:Other

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Opitutae:Other

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Opitutae:o

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Opitutae:o_HA64

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Opitutae:o_Putidales

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Opitutae:o_Punicococcales

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Opitutae:o_Punicococcales

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Verruco-5:Other

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Verruco-5:o_LD1-PB3

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Verruco-5:o_R56-B128

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Verruco-5:o_S51-B-03-39

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_Verruco-5:o_WCHB1-41

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_[Methylacidiphilae]:o_[Methylacidiphilales]

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_[Pedosphaerae]:Other

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_[Pedosphaerae]:o

k_Bacteria:p_Verrucomicrobia:c_[Spartobacteria]:o_[Chthoniobacteriales]

k_Bacteria:p_WPS-2:c_o

k_Bacteria:p_W53:c_PRR-12:o

k_Bacteria:p_W53:c_PRR-12:o_Sediment-1

k_Bacteria:p_W53:c_PRR-12:o_wb1_H11

k_Bacteria:p_ZB3:c_BS119:o

k_Bacteria:p_[Thermi]:c_Deinococcoides:Deinococcales