

Unassigned;Other;Other;Other;Other

k_Bacteria;Other;Other;Other;Other

k_Bacteria;p_Acidobacteria;c_Acidobacteriia;o_Acidobacteriales;f_Acidobacteriaceae

k_Bacteria;p_Acidobacteria;c_Solibacteres;o_Solibacterales;f_

k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Actinobacteria;o_Actinomycetales;f_Actinomycetaceae

k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Coriobacteriia;o_Coriobacteriales;f_Coriobacteriaceae

k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Thermoleophilia;o_Solirubrobacterales;f_

k_Bacteria;p_Actinobacteria;c_Thermoleophilia;o_Solirubrobacterales;f_Solirubrobacteraceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;Other

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Bacteroidaceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Porphyrimonadaceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Prevotellaceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Rikenellaceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_S24-7

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_[Barnesiellaceae]

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_[Odoribacteraceae]

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_[Paraprevotellaceae]

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Flavobacteriia;o_Flavobacteriales;f_Flavobacteriaceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Flavobacteriia;o_Flavobacteriales;f_[Weeksellaceae]

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Sphingobacteriia;o_Sphingobacteriales;f_Sphingobacteriaceae

k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_[Saprospirae];o_[Saprospirales];f_Chitinophagaceae

k_Bacteria;p_Chlamydiae;c_Chlamydia;o_Chlamydiales;f_Parachlamydiaceae

k_Bacteria;p_Chloroflexi;c_S085;o_f_

k_Bacteria;p_Cyanobacteria;c_Chloroplast;o_Streptophyta;f_

k_Bacteria;p_Cyanobacteria;c_Nostocophycideae;o_Nostocales;Other

k_Bacteria;p_Deferribacteres;c_Deferribacteres;o_Deferribacterales;f_Deferribacteraceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;Other;Other

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;Other

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_Bacillaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_Listeriaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_Staphylococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Bacillales;f_[Exiguobacteraceae]

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Gemellales;Other

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Gemellales;f_

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Gemellales;f_Gemellaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;Other

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Aerococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Carnobacteriaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Enterococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Lactobacillaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Leuconostocaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Streptococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;Other

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Christensenellaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Clostridiaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Dehalobacteriaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Eubacteriaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Lachnospiraceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Peptococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Peptostreptococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Ruminococcaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Veillonellaceae

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_[Mogibacteriaceae]

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_[Tissierellaceae]

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_SHA-98;f_

k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Erysipelotrichi;o_Erysipelotrichales;f_Erysipelotrichaceae

k_Bacteria;p_Fusobacteria;c_Fusobacteriia;o_Fusobacteriales;f_Fusobacteriaceae

k_Bacteria;p_Fusobacteria;c_Fusobacteriia;o_Fusobacteriales;f_Leptotrichiaceae

k_Bacteria;p_Lentisphaerae;c_[Lentisphaeria];o_Victivallales;f_Victivallaceae

k_Bacteria;p_Nitrospirae;c_Nitrospira;o_Nitrospirales;f_Nitrospiraceae

k_Bacteria;p_OD1;c_ZB2;o_f_

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Caulobacterales;f_Caulobacteraceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_RF32;f_

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;Other

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Bejerinckiaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Bradyrhizobiaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Hyphomicrobiaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Methylobacteriaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Methylocystaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Phylobacteriaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhizobiales;f_Rhizobiaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhodobacterales;f_Rhodobacteraceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rhodospirillales;f_Rhodospirillaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Rickettsiales;f_

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Alphaproteobacteria;o_Sphingomonadales;f_Sphingomonadaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Betaproteobacteria;o_Burkholderiales;f_Alcaligenaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Betaproteobacteria;o_Burkholderiales;f_Comamonadaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Betaproteobacteria;o_Neisseriales;f_Neisseriaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Deltaproteobacteria;o_Bdellovibrionales;f_Bdellovibrionaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Deltaproteobacteria;o_Desulfovibrionales;f_Desulfovibrionaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Deltaproteobacteria;o_Myxococcales;f_Polyangiaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Epsilonproteobacteria;o_Campylobacterales;f_Campylobacteraceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Epsilonproteobacteria;o_Campylobacterales;f_Helicobacteraceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;Other;Other

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Aeromonadales;f_Aeromonadaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Alteromonadales;f_[Chromatiaceae]

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Cardiobacteriales;f_Cardiobacteriaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Enterobacteriales;f_Enterobacteriaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Legionellales;f_Coxiellaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Oceanospirillales;f_Halomonadaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pasteurellales;f_Pasteurellaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pseudomonadales;Other

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pseudomonadales;f_Moraxellaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Pseudomonadales;f_Pseudomonadaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Vibrionales;f_Pseudoalteromonadaceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Xanthomonadales;f_Sinobacteraceae

k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Gammaproteobacteria;o_Xanthomonadales;f_Xanthomonadaceae

k_Bacteria;p_Tenericutes;c_Mollicutes;o_Anaeroplasmatales;f_Anaeroplasmataceae

k_Bacteria;p_Tenericutes;c_Mollicutes;o_RF39;f_

k_Bacteria;p_Tenericutes;c_RF3;o_ML615J-28;f_

k_Bacteria;p_[Thermi];c_Deinococci;o_Deinococcales;f_Deinococcaceae

k_Bacteria;p_[Thermi];c_Deinococci;o_Thermales;f_Thermaceae