

- k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidetes_[C-1];o_Bacteroidetes_[O-1];f_Bacteroidetes_[F-1];g_Bacteroidetes_[G-5]
- k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Porphyrimonadaceae;g_Porphyrimonas
- k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Prevotellaceae;g_Alloprevotella
- k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Bacteroidia;o_Bacteroidales;f_Prevotellaceae;g_Prevotella
- k_Bacteria;p_Bacteroidetes;c_Flavobacteriia;o_Flavobacteriales;f_Flavobacteriaceae;g_Capnocytophaga
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Bacilli;o_Lactobacillales;f_Streptococcaceae;g_Streptococcus
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Clostridiales_[F-1];g_Clostridiales_[F-1][G-1]
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Lachnospiraceae_[XIV];g_Catonella
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Lachnospiraceae_[XIV];g_Johnsonella
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Peptoniphilaceae;g_Parvimonas
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Peptostreptococcaceae_[XI];g_Filifactor
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Peptostreptococcaceae_[XI];g_Peptostreptococcus
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Clostridia;o_Clostridiales;f_Ruminococcaceae;g_Ruminococcaceae_[G-1]
- k_Bacteria;p_Firmicutes;c_Negativicutes;o_Selenomonadales;f_Veillonellaceae;g_Selenomonas
- k_Bacteria;p_Fusobacteria;c_Fusobacteriia;o_Fusobacteriales;f_Fusobacteriaceae;g_Fusobacterium
- k_Bacteria;p_Fusobacteria;c_Fusobacteriia;o_Fusobacteriales;f_Leptotrichiaceae;g_Leptotrichia
- k_Bacteria;p_Proteobacteria;c_Epsilonproteobacteria;o_Campylobacteriales;f_Campylobacteraceae;g_Campylobacter
- k_Bacteria;p_Spirochaetes;c_Spirochaetia;o_Spirochaetales;f_Spirochaetaceae;g_Treponema
- k_Bacteria;p_Synergistetes;c_Synergistia;o_Synergistales;f_Dethiosulfovibrionaceae;g_Pyramidobacter