```
k_Bacteria;p_AC1
                           k_Bacteria;p_AD3
                           k__Bacteria;p__Acidobacteria
                           k__Bacteria;p__Actinobacteria
               k_Bacteria;p_Armatimonadetes
k_Bacteria;p_BHI80-139
k_Bacteria;p_BRC1
k_Bacteria;p_BRC1
k_Bacteria;p_Chlorobi
k_Bacteria;p_Chloroflexi
k_Bacteria;p_Chloroflexi
k_Bacteria;p_Elusimicrobia
k_Bacteria;p_Elusimicrobia
k_Bacteria;p_FBP
k_Bacteria;p_Fibrobacteres
k_Bacteria;p_Firmicutes
k_Bacteria;p_Firmicutes
k_Bacteria;p_Fisobacteria
k_Bacteria;p_GN02
k_Bacteria;p_GN02
k_Bacteria;p_GN04
k_Bacteria;p_GN04
k_Bacteria;p_GN04
k_Bacteria;p_GN04
k_Bacteria;p_GN05
k_Bacteria;p_GN04
k_Bacteria;p_GN06
k_Bacteria;p_Kazan-3B-28
k_Bacteria;p_Kazan-3B-28
k_Bacteria;p_NE30
k_Bacteria;p_NC10
k_Bacteria;p_OP1
k_Bacteria;p_OP3
k_Bacteria;p_OP8
k_Bacteria;p_OP9
k_Bacteria;p_PAUC34f
k_Bacteria;p_PAUC34f
                          k_Bacteria;p_BHI80-139
                  ■ k_Bacteria;p_BRC1
```

k\_\_Archaea;p\_\_Crenarchaeota k\_\_Archaea;p\_\_Euryarchaeota \_Archaea;p\_\_[Parvarchaeota]

k\_Bacteria;p\_PAUC34f
k\_Bacteria;p\_Planctomycetes
k\_Bacteria;p\_Proteobacteria
k\_Bacteria;p\_SBR1093

k\_Bacteria;p\_SBR1U93
k\_Bacteria;p\_SR1
k\_Bacteria;p\_Spirochaetes
k\_Bacteria;p\_Synergistetes
k\_Bacteria;p\_TM6
k\_Bacteria;p\_TM7
k\_Bacteria;p\_Tenericutes
k\_Bacteria;p\_Verrucomicrobia
k\_Bacteria;0\_WPS-2

\_\_\_\_\_Bacteria;p\_\_WS4 \_Bacteria;p\_\_[Thermi]

k\_Bacteria;p\_WPS-2
k\_Bacteria;p\_WS1 k\_Bacteria;p\_WS2 k\_Bacteria;p\_WS3

k\_\_Bacteria;p\_