

ria.P\_Bacteroidetes.C\_Bacteroidetes\_\_C\_1\_.O\_Bacteroidetes\_\_O\_1\_.F\_Bacteroidetes\_\_F\_1\_.G\_Bacteroidetes\_\_G\_1\_.H\_Bacteroidetes\_\_H\_1\_.I\_Bacteroidetes\_\_I\_1\_.J\_Bacteroidetes\_\_J\_1\_.K\_Bacteroidetes\_\_K\_1\_.L\_Bacteroidetes\_\_L\_1\_.M\_Bacteroidetes\_\_M\_1\_.N\_Bacteroidetes\_\_N\_1\_.O\_Bacteroidetes\_\_O\_1\_.P\_Bacteroidetes\_\_P\_1\_.Q\_Bacteroidetes\_\_Q\_1\_.R\_Bacteroidetes\_\_R\_1\_.S\_Bacteroidetes\_\_S\_1\_.T\_Bacteroidetes\_\_T\_1\_.U\_Bacteroidetes\_\_U\_1\_.V\_Bacteroidetes\_\_V\_1\_.W\_Bacteroidetes\_\_W\_1\_.X\_Bacteroidetes\_\_X\_1\_.Y\_Bacteroidetes\_\_Y\_1\_.Z\_Bacteroidetes\_\_Z\_1\_.Other

class: Run1 class: Run1\_plaque\_inoculum\_plaque class: Run2 class: Run2\_plaque\_inoculum\_plaque

