



- Caries\_Source
- CFAT saliva
  - C1 saliva
  - C2.5 saliva
  - C4 saliva
  - C6.5 saliva
  - EC saliva
  - AC saliva
  - remin saliva
  - missing saliva

- Lachnoanaerobaculum
- Tannerella
- Saccharibacteria\_(TM7)\_G-1
- Campylobacter
- Cardiobacterium
- Actinobacillus
- Peptoanaerobacter\_Peptostreptococcaceae\_[X1][G-7]
- Sphingomonas
- Leptotrichia\_Pseudoleptotrichia
- Eikenella
- Eikenella\_Neisseria
- Lachnospiraceae\_[G-3]
- Bacteroidales\_[G-2]
- Ottowia
- Absconditabacteria\_(SR1)\_[G-1]
- Enterococcus
- Oribacterium
- Megasphaera
- Ruminococcaceae\_[G-1]
- Mesocricetibacter\_Pasteurella\_Rodentibacter
- Canicola\_Haemophilus
- Simonsiella
- Saccharibacteria\_(TM7)\_[G-6]
- Moraxella
- Aggregatibacter\_Necropsobacter
- Abiotrophia
- Schaalia
- Peptidiphaga
- Selenomonas
- Kingella
- Lautropia
- Kingella\_Neisseria
- Actinomyces
- Corynebacterium
- Aggregatibacter
- Capnocytophaga
- Granulicatella
- Rothia
- Fusobacterium
- Bergeyella
- Porphyromonas
- Gemella
- Morococcus\_Neisseria
- Neisseria
- Veillonella
- Prevotella
- Leptotrichia
- Alloprevotella
- Haemophilus
- Streptococcus

Genus

- SR2\_665680
- SR2\_665677
- SR2\_665675
- SR2\_665676
- SR2\_665677
- SR2\_665678
- SR2\_665679
- SR2\_665680
- SR2\_665681
- SR2\_665682
- SR2\_665683
- SR2\_665684
- SR2\_665685
- SR2\_665686
- SR2\_665687
- SR2\_665688
- SR2\_665689
- SR2\_665690
- SR2\_665691
- SR2\_665692
- SR2\_665693
- SR2\_665694
- SR2\_665695
- SR2\_665696
- SR2\_665697
- SR2\_665698
- SR2\_665699
- SR2\_665700
- SR2\_665701
- SR2\_665702
- SR2\_665703
- SR2\_665704
- SR2\_665705
- SR2\_665706
- SR2\_665707
- SR2\_665708
- SR2\_665709
- SR2\_665710
- SR2\_665711
- SR2\_665712
- SR2\_665713
- SR2\_665714
- SR2\_665715
- SR2\_665716
- SR2\_665717
- SR2\_665718
- SR2\_665719
- SR2\_665720
- SR2\_665721
- SR2\_665722
- SR2\_665723
- SR2\_665724
- SR2\_665725
- SR2\_665726
- SR2\_665727
- SR2\_665728
- SR2\_665729
- SR2\_665730
- SR2\_665731
- SR2\_665732
- SR2\_665733
- SR2\_665734
- SR2\_665735
- SR2\_665736
- SR2\_665737
- SR2\_665738
- SR2\_665739
- SR2\_665740
- SR2\_665741
- SR2\_665742
- SR2\_665743
- SR2\_665744
- SR2\_665745
- SR2\_665746
- SR2\_665747
- SR2\_665748
- SR2\_665749
- SR2\_665750
- SR2\_665751
- SR2\_665752
- SR2\_665753
- SR2\_665754
- SR2\_665755
- SR2\_665756
- SR2\_665757
- SR2\_665758
- SR2\_665759
- SR2\_665760
- SR2\_665761
- SR2\_665762
- SR2\_665763
- SR2\_665764
- SR2\_665765
- SR2\_665766
- SR2\_665767
- SR2\_665768
- SR2\_665769
- SR2\_665770
- SR2\_665771
- SR2\_665772
- SR2\_665773
- SR2\_665774
- SR2\_665775
- SR2\_665776
- SR2\_665777
- SR2\_665778
- SR2\_665779
- SR2\_665780
- SR2\_665781
- SR2\_665782
- SR2\_665783
- SR2\_665784
- SR2\_665785
- SR2\_665786
- SR2\_665787
- SR2\_665788
- SR2\_665789
- SR2\_665790
- SR2\_665791
- SR2\_665792
- SR2\_665793
- SR2\_665794
- SR2\_665795
- SR2\_665796
- SR2\_665797
- SR2\_665798
- SR2\_665799
- SR2\_665800
- SR2\_665801
- SR2\_665802
- SR2\_665803
- SR2\_665804
- SR2\_665805
- SR2\_665806
- SR2\_665807
- SR2\_665808
- SR2\_665809
- SR2\_665810
- SR2\_665811
- SR2\_665812
- SR2\_665813
- SR2\_665814
- SR2\_665815
- SR2\_665816
- SR2\_665817
- SR2\_665818
- SR2\_665819
- SR2\_665820
- SR2\_665821
- SR2\_665822
- SR2\_665823
- SR2\_665824
- SR2\_665825
- SR2\_665826
- SR2\_665827
- SR2\_665828
- SR2\_665829
- SR2\_665830
- SR2\_665831
- SR2\_665832
- SR2\_665833
- SR2\_665834
- SR2\_665835
- SR2\_665836
- SR2\_665837
- SR2\_665838
- SR2\_665839
- SR2\_665840
- SR2\_665841
- SR2\_665842
- SR2\_665843
- SR2\_665844
- SR2\_665845
- SR2\_665846
- SR2\_665847
- SR2\_665848
- SR2\_665849
- SR2\_665850
- SR2\_665851
- SR2\_665852
- SR2\_665853
- SR2\_665854
- SR2\_665855
- SR2\_665856
- SR2\_665857
- SR2\_665858
- SR2\_665859
- SR2\_665860
- SR2\_665861
- SR2\_665862
- SR2\_665863
- SR2\_665864
- SR2\_665865
- SR2\_665866
- SR2\_665867
- SR2\_665868
- SR2\_665869
- SR2\_665870
- SR2\_665871
- SR2\_665872
- SR2\_665873
- SR2\_665874
- SR2\_665875
- SR2\_665876
- SR2\_665877
- SR2\_665878
- SR2\_665879
- SR2\_665880
- SR2\_665881
- SR2\_665882
- SR2\_665883
- SR2\_665884
- SR2\_665885
- SR2\_665886
- SR2\_665887
- SR2\_665888
- SR2\_665889
- SR2\_665890
- SR2\_665891
- SR2\_665892
- SR2\_665893
- SR2\_665894
- SR2\_665895
- SR2\_665896
- SR2\_665897
- SR2\_665898
- SR2\_665899
- SR2\_665900
- SR2\_665901
- SR2\_665902
- SR2\_665903
- SR2\_665904
- SR2\_665905
- SR2\_665906
- SR2\_665907
- SR2\_665908
- SR2\_665909
- SR2\_665910
- SR2\_665911
- SR2\_665912
- SR2\_665913
- SR2\_665914
- SR2\_665915
- SR2\_665916
- SR2\_665917
- SR2\_665918
- SR2\_665919
- SR2\_665920
- SR2\_665921
- SR2\_665922
- SR2\_665923
- SR2\_665924
- SR2\_665925
- SR2\_665926
- SR2\_665927
- SR2\_665928
- SR2\_665929
- SR2\_665930
- SR2\_665931
- SR2\_665932
- SR2\_665933
- SR2\_665934
- SR2\_665935
- SR2\_665936
- SR2\_665937
- SR2\_665938
- SR2\_665939
- SR2\_665940
- SR2\_665941
- SR2\_665942
- SR2\_665943
- SR2\_665944
- SR2\_665945
- SR2\_665946
- SR2\_665947
- SR2\_665948
- SR2\_665949
- SR2\_665950
- SR2\_665951
- SR2\_665952
- SR2\_665953
- SR2\_665954
- SR2\_665955
- SR2\_665956
- SR2\_665957
- SR2\_665958
- SR2\_665959
- SR2\_665960
- SR2\_665961
- SR2\_665962
- SR2\_665963
- SR2\_665964
- SR2\_665965
- SR2\_665966
- SR2\_665967
- SR2\_665968
- SR2\_665969
- SR2\_665970
- SR2\_665971
- SR2\_665972
- SR2\_665973
- SR2\_665974
- SR2\_665975
- SR2\_665976
- SR2\_665977
- SR2\_665978
- SR2\_665979
- SR2\_665980
- SR2\_665981
- SR2\_665982
- SR2\_665983
- SR2\_665984
- SR2\_665985
- SR2\_665986
- SR2\_665987
- SR2\_665988
- SR2\_665989
- SR2\_665990
- SR2\_665991
- SR2\_665992
- SR2\_665993
- SR2\_665994
- SR2\_665995
- SR2\_665996
- SR2\_665997
- SR2\_665998
- SR2\_665999
- SR2\_666000

Samples