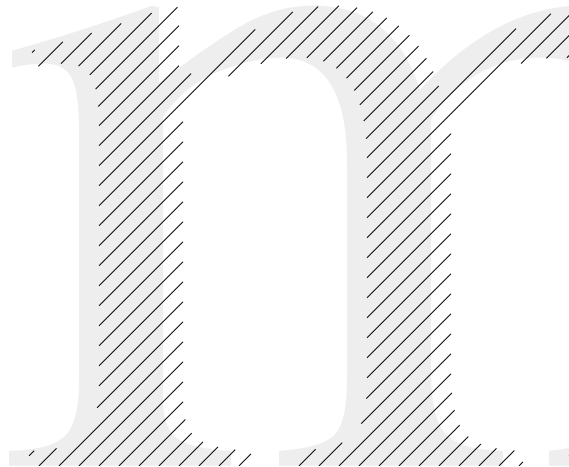




Microbiology pronunciation guide



A

abacterial /,eɪbæk'tɪəriəl/

abiotic /,eɪbaɪ'ɒtɪk/

Acanthamoeba /ə,kænθə
'mi:bə/

Actinobacteria /,æktɪnoʊbæk
'tɪəriə/

Actinomyces /,æktɪnoʊs
'maɪsi:z/

actinomycete /,æktɪnoʊs
'maɪsi:t/

Actinomycetes /,æktɪnoʊmaɪ
'si:ti:z/

Actinomycetota /,æktɪnoʊs
,maɪsi'toʊtə/

aerobe /'eərəʊb/

aerobic /eə'roʊbɪk/

agar /'eɪgɑ:r/

agarose /'ægərəʊs/

amoeba /ə'mi:bə/

amoebae /ə'mi:bi:/

Anaeramoeba /,ænərə'mi:bə/

Anaeramoeba flammuloides /
,ænərə'mi:bə flæmə'lɔɪdi:z/

Anaeramoeba ignava /,ænərə
'mi:bə ɪg'nɑ:və/

anaerobe /'ænərəʊb/

anaerobic /,ænərəʊbɪk/

anaerobiosis /,ænərəʊbɑɪ
'oʊsɪs/

antibiotic /,æntɪbaɪ'ɒtɪk/

antifungal /,æntɪ'fʌŋɡəl/

antiseptic /,æntɪ'septɪk/

antiviral /,æntɪ'vaɪrəl/

Archaea /ɑ:r'ki:ə, ɑ:r'keɪə/

archaeal /ɑ:r'ki:əl/

Ascaris /ə'skærɪs/

Aspergillus /,æspər'dʒɪləs/

Aspergillus calidoustus /
,æspər'dʒɪləs kə'lɑɪdə
'ju:stəs/

Aspergillus fumigatus /
,æspər'dʒɪləs fju:mɪ'gɑ:təs/

Aspergillus lentulus /,æspər
'dʒɪləs 'lentjʊləs/

Aspergillus terreus /,æspər
'dʒɪləs 'tɛriəs/

Aspergillus terreus /,æspər
'dʒɪləs 'tɛriəs/

B

Babesia /bə'bi:ʒə/

Babesia bovis /bə'bi:ʒə
'boʊvɪs/

bacilli /bə'sɪlɑɪ/

bacillus /bə'sɪləs/

bacteremia /,bæktə'ri:miə/

bacteria /bæk'tɪəriə/

bacteriology /bæk'tɪəri'ɒlədʒi/

bacteriophage /bæk
'tɪəriəfeɪdʒ/

bacterium /bæk'tɪəriəm/

biofilm /'baɪoʊfɪlm/

Brucellaceae /,bru:si'leɪsɪi:,
,bru:si'leɪsɪeɪ/

brucellin /bru:'selɪn/

C

Candida /'kændɪdə/

Candida auris /'kændɪdə

'ɔ:ɾɪs, 'kændɪdə 'bɾɪs/

Candida glabrata /'kændɪdə

glə'brɑ:tə/

Candida krusei /'kændɪdə

'kru:ziə/

candidiasis /,kændɪ'daɪəɪsɪs/

capsid /'kæpsɪd/

Chlamydia /klə'mɪdiə/

Chlamydia pneumoniae /klə

'mɪdiə nju:'mɔʊniə, klə

'mɪdiə nju:'mɔʊni:/

Chlamydia trachomatis /klə

'mɪdiə trə'kɔʊmætɪs/

Chlamydiae /klə'mɪdi:/

Chlamydiota /klə'mɪdi'ɔʊtə/

Chlamydomonada /,klæmɪ'dɒfɪlə/

ciliate /'sɪliət/

Clostridium /klɒ'strɪdiəm/

Clostridium difficile /klɒ

'strɪdiəm 'dɪfɪsɪ:l/

coagulase /kɔʊ'ægjʊleɪs/

D

Desulfobacter /dɪ'sʌlfəbæktər/

E

Enterobacteriaceae /

,ɛntəroʊbæk'tɪəri'eɪsɪ:/

Escherichia /ɛʃə'ɾɪkiə/

Escherichia coli /ɛʃə'ɾɪkiə

'kɔʊlə/

eukaryote /ju:'kæriəʊt/

F

flagellum /flə'dʒɛləm/

fungi /'fʌndʒaɪ/

G

Giardia /dʒi'a:rdiə/

L

Legionella /,li:dʒə'nɛlə/

Legionella pneumophila /

,li:dʒə'nɛlə nju:'mɒfɪlə/

Listeria /lɪ'stɪəriə/

Listeria monocytogenes /lɪ

'stɪəriə ,mɒnɔʊsɑɪ'tɒdʒɪni:z/

M

Magnetococcales /mæɡ

,ni:tɒkə'keɪli:z/

metamonad /,metə'mɔʊnæd/

methanogenic /mɪ'θæne

'dʒɛnɪk/

microbial /maɪ'krɔʊbiəl/

microbiologist /,maɪkrɔʊbɑɪ

'blɒdʒɪst/

microbiology /,maɪkrɔʊbɑɪ

'blɒdʒi/

microbiome /,maɪkrɔʊ

'bɑɪəʊm/

microbiota /,maɪkrɔʊbɑɪəʊtə/

microorganism /,maɪkrɔʊ

'ɔ:rgənɪzəm/

P

parasite /'pærəsart/

parasitic /,pærə'sɪtɪk/

Pelagibacterales /pɪ,lædʒɪ
ˌbæktə'reɪliːz/

Prevotella histicola /,prɛvə
'tɛlə ˌhɪstɪ'koʊlə/

prokaryote /prɒʊ'kæriəʊt/

protist /'prɒtɪst/

Protozoa /,prɒʊtə'zɔʊə/

R

Rickettsiales /rɪ,kɛtsi'eɪliːz/

S

Salmonella /,sælmə'nɛlə/

Salmonella enterica /,sælmə
'nɛlə ɛn'tɛrɪkə/

Staphylococcus /,stæfɪloʊ
'kɒkəs/

Streptococcus /,streptə
'kɒkəs/

sulfate /'sʌlfet/

symbiont /'sɪmbɪənt/

symbioses /,sɪmbi'ɔʊsiːz/

symbiosis /,sɪmbi'ɔʊsɪs/

symbiosome /'sɪmbiəzɔʊm/

syntrophic /sɪn'trɒʊfɪk/

T

Trichomonas /ˌtrɪkə'moʊnəs/

Trichomonas vaginalis /ˌtrɪkə
'moʊnəs ˌvædʒɪ'næɪlɪs/

trichomoniasis /ˌtrɪkəmə
'naɪəsɪs/