

Katalog bakterii i grzybów oznaczanych w laboratorium Instytutu Mikroekologii w Poznaniu

BAKTERIE

Acinetobacter junii
Acinetobacter lwoffii
Acinetobacter baumannii (G42+)/
Acinetobacter calcoaceticus (G 42-)
Acinetobacter haemolyticus
Acinetobacter radioresistens
Aeromonas caviae
Aeromonas eucrenophila
Aeromonas hydrophila
Aeromonas jandaei
Aeromonas media
Aeromonas schubertii
Aeromonas sobria
Aeromonas trota
Aeromonas veronii
Aeromonas encheleia
Aeromonas enteropelogenes
Aeromonas ichthiosmia
Aeromonas popoffii
Aeromonas bestiarum
Achromobacter xylosooxidans
Alcaligenes faecalis
B*ordetella bronchiseptica*
Brevundimonas vesicularis
Brevundimonas diminuta
Burkholderia cepacia - kompleks
Bacillus spp.
C*itrobacter amalonaticus*
Citrobacter braakii
Citrobacter farmeri
Citrobacter freundii
Citrobacter koseri
Citrobacter sedlakii
Citrobacter werkmanii
Citrobacter youngae
Cronobacter sakazakii
D*elftia acidovorans* (MAN+)/*C.testosteroni* (MAN-)
E*dwardsiella tarda*
Elizabethkingia meningoseptica
Enterobacter aerogenes
Enterobacter cloacae ssp. *Cloacae*
Enterococcus spp.
Escherichia coli
Escherichia fergusonii
Escherichia hermannii
Escherichia vulneris
Ewingella americana
H*afnia alvei*
C*hryseobacterium indologenes*
K*lebsiella oxytoca*
Klebsiella pneumoniae ssp. *ozaenae*
Klebsiella pneumoniae ssp. *pneumoniae*
Kluyvera ascorbata
L*eclercia adecarboxylata*
M*oraxella lacunata* / *nonliquifaciens*
Moraxella oslovensis
Morganella morganii ssp. *morgani*
Myroides odoratimimus
Myroides odoratus
O*chrobactrum anthropi*
Oligella ureolytica
Oligella urethralis
P*antoea agglomerans*
Pantoea dispersa
Plesioimonas shigelloides
Proteus mirabilis
Proteus penneri
Proteus vulgaris
Providencia alcalifaciens
Providencia rettgeri
Providencia stuartii
Pseudomonas mendocina
Pseudomonas putida
Pseudomonas aeruginosa
Pseudomonas alcaligenes
Pseudomonas fluorescens
Pseudomonas stutzeri
Pseudomonas aeruginosa
Pseudomonas oryzihabitans (*Flavimonas*)
Pseudomonas luteola (*Chryseomonas*)
R*alstonia picketti*
Raoultella ornithinolytica
Rhizobium radiobacter
S*almonella enterica* ssp. *enterica*
Salmonella serovar *paratyphi*
Salmonella serovar *enteritidis*
Salmonella enterica ssp. *salamae*
Salmonella enterica ssp. *arizonae*

Katalog bakterii i grzybów oznaczanych w laboratorium Instytutu Mikroekologii w Poznaniu

Salmonella enterica ssp. *diarizonae*
Salmonella enterica ssp. *houtanae*
Salmonella bongori
Salmonella serovar *typhi*
Serratia ficaria
Serratia marcescens
Serratia odorifera bv.1
Serratia rubidaea
Shewanella putrefaciens
Shigella boydii (gr. C)
Shigella dysenteriae (gr. A)
Shigella flexneri (gr. B)
Shigella sonnei
Sphingobacterium multivorum
Sphingobacterium spiritivorum
Sphingomonas paucimobilis
Staphylococcus aureus
Staphylococcus CNS koagulazo-ujemny
(skórny)
Stenotrophomonas maltophilia
Streptococcus agalactiae gr B
Streptococcus spp.
Streptococcus grupy *viridans*
V*ibrio metschnikovii*
Vibrio alginolyticus
Vibrio cholerae
Vibrio fluvialis
Vibrio parahaemolyticus
Vibrio vulnificus
W*eeksella virosa*
Y*ersinia enterocolitica*
Yersinia kristensenii
Yersinia pestis

GRZYBY DROŹDZOPODOBNE

A*ureobasidium pullulans*
B*lastoschizomyces capitatus*
C*andida albicans*
Candida apicola
Candida ciferrii
Candida colliculosa
Candida famata
Candida glabrata
Candida guilliermondii
Candida intermedia
Candida kefyr
Candida krusei
Candida lambica
Candida lusitanae
Candida marina
Candida parapsilosis
Candida rugosa
Candida stellatoidea
Candida tropicalis
Candida utilis
Candida zeylanoides
Candida spp.
Cryptococcus albidus
Cryptococcus humicolus
Cryptococcus laurentii
Cryptococcus neoformans
Cryptococcus terreus
Cryptococcus uniguttulatus
G*eotrichum* spp.
H*ansenula wingei*
Hanseniaspora guilliermondii/uvarum
K*luyveromyces* spp.
M*alassezia* spp.
P*ichia anomala*
Prototheca wickerhamii
Prototheca zopfii
R*hodotorula glutinis*
Rhodotorula minuta
Rhodotorula rubra
S*accharomyces cerevisiae*
Sprobolomyces salmonicolor
Trichosporon begelii
Y*arrowia lipolytica*