

” Species detected by Eurofins Genomics’

Mycoplasmacheck

DETECTABLE MOLLICUTES:

A. laidlawii	M. cloacale	M. gallopavonis	M. Mirounga	M. putrefaciens
M. agalactiae	M. collis	M. gateae	M. mobile	M. salivarium
M. agassizii	M. columbinasale	M. genitalium	M. molare	M. simbae
M. alligatoris	M. columbinum	M. glycyphilum	M. monodon	M. spermatophilum
M. alvi	M. columborale	M. gypis	M. mucosicanis	M. sphenisci
M. amphoriforme	M. cottewii	M. hominis	M. mustelae	M. spumans
M. anatis	M. cricetuli	M. hyopharyngis	M. neurolyticum	M. sturni
M. anseris	M. crocodyli	M. hypopneumoniae	M. opalescens	M. sualvi
M. arginini	M. cynos	M. hyorhinis	M. orale	M. subdolum
M. arthritis	M. dispar	M. hyosynoviae	M. ovipneumoniae	M. synoviae
M. bovigenitalium	M. edwardii	M. iguanae	M. oxoniensis	M. testudineum
M. bovirhinis	M. elephantis	M. imitans	M. penetrans	M. testudinis
M. bovis	M. equigenitalium	M. indiense	M. phocicerebrale	M. timone
M. buccale	M. falconis	M. iners	M. phocidae	M. verecundum
M. buteonis	M. fastidiosum	M. iowae	M. phocirhinis	M. volis
M. californicum	M. faucium	M. lagogenitalium	M. Phocoena	M. vulturii
M. canadense	M. fermentans	M. leachii	M. pirum	M. yeatsii
M. canis	M. flocculare	M. lipophilum	M. pneumoniae	M. zalophidermidis
M. capricolum	M. gallinaceum	M. maculosum	M. primum	S. citri
M. cavipharyngis	M. gallinarum	M. meleagridis	M. pullorum	S. kunkelii
M. citelli	M. gallisepticum	M. microt	M. pulmonis	S. melliferum

EUROFINS GENOMICS

Anzinger Str. 7a / 85560 Ebersberg, Germany
support-eu@genomics.eurofinseu.com / +49 (0) 7531 81 60 68

SUMMARY At least 105 mycoplasma, achleplasma and spiroplasma species show a degree of homology which allows the detection by MYCOPLASMACHECK. MYCOPLASMACHECK detects all mollicutes mentioned in the European Pharmacopoeia 2.6.7.