

AKKREDITOITU TESTAUSLABORATORIO*ACCREDITED TESTING LABORATORY***BIOSAFE – BIOLOGICAL SAFETY SOLUTIONS LTD/OY**

Tunnus <i>Code</i>	Laboratorio <i>Laboratory</i>	Osoite <i>Address</i>	www <i>www</i>
T356	Biosafe - Biological Safety Solutions Ltd/Oy	Microkatu 1 M 70210 KUOPIO Microkatu 1 M FI-70210 KUOPIO FINLAND	www.biosafe.fi www.biosafe.fi

Testausalat <i>Fields of testing</i>
Elintarviketestaus <i>Testing of food</i>
Rehutestaus <i>Testing of feed</i>

PÄTEVYYSALUE SCOPE OF ACCREDITATION		
Testattava materiaali / tuote <i>Material / product tested</i>	Testattava komponentti / parametri / ominaisuus <i>Component / parameter / characteristic tested</i>	Testausmenetelmä / standardi / tekniikka <i>Test method / standard specification / techniques</i>
Elintarviketestaus, Mikrobiologia <i>Testing of food, Microbiology</i>		
Rehutestaus, Mikrobiologia <i>Testing of feed, Microbiology</i>		
Bakterikanta: <i>Bacterial strain:</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Bacillus spp.</i> <i>Corynebacterium spp.</i> <i>Lactobacillus spp.</i> <i>Pediococcus spp.</i> <i>Enterococcus spp.</i>	Antibioottiherkkyys <i>Antimicrobial susceptibility</i> Ampicillin, ciprofloxacin, chloramphenicol, clindamycin, colistin, erythromycin, gentamycin, kanamycin, streptomycin, tetracycline, vancomycin	MIC-liemimikrolaimennus <i>Broth microdilution</i> FINBIOS1 CLSI M07, M45 ja/and M100
Bakterikanta: <i>Bacterial strain:</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Bacillus spp.</i> <i>Corynebacterium spp.</i> <i>Lactobacillus spp.</i> <i>Pediococcus spp.</i> <i>Enterococcus spp.</i>	Antibioottiherkkyys <i>Antimicrobial susceptibility</i> Ampicillin, ciprofloxacin, linezolid, penicillin, rifampin, quinupristin/dalfopristin, trimethoprim, vancomycin	MIC-liemimikrolaimennus <i>Broth microdilution</i> EULACBI2 CLSI M07, M45 ja/and M100
Kun standardista ei ole mainittu vuosilukua, niin akkreditointi koskee standardin viimeisintä versiota. Tarkka lista standardeista on saatavilla laboratoriosta. <i>When the approval year of the standard is not specified accreditation covers the latest version of the method.</i> <i>Detailed list of standards is available from the laboratory.</i>		