



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

12.8.2019

Eurofins Scientific Finland Oy, Raisio

PL 75 (Raisionkaari 55)

21201 RAISIO

Puh. 044 0306500

RUOKAVIRASTON REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

Matriisi	elintarvikkeet		
Menetelmän nimi	Akkrr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Aerobiset mikro-organismit 30°C	akkr	ISO 4833:2013	
Aerobiset mikro-organismit 30°C	akkr	NMKL 86:2013	
Bacillus cereus, alustava	akkr	NMKL 67:2010, muunneltu	Ei sovellu asetuksen EY 2073/2005 mukaisiin tutkimuksiin
Enterobakteerit	akkr	NMKL 144:2005	
Escherichia coli	akkr	ISO 16649-2:2001	
Hiivat ja homeet	akkr	NMKL 98:2005, muunneltu	
Koagulaasipositiiviset stafylokokit ja Staphylococcus aureus	akkr	3M, Petrifilm Staph Express STX system	
Kolimuotoiset bakteerit 37°C	akkr	NMKL 44:2004	



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

12.8.2019

Kosteus	akkr	NMKL 23:1991, muunneltu	
Listeria monocytogenes ja listeria spp., osoittaminen	akkr	Sisäinen menetelmä, RAPID`L.Mono	
Listeria monocytogenes, kvantitatiivinen	akkr	Sisäinen menetelmä, RAPID`L.Mono	
Natriumkloridi (ruokasuola)	akkr	AOAC 969.10:2000, muunneltu	
Peroksidiluku	akkr	AOCS CD 8 b-90:2011, muunneltu	
Proteiinipitoisuus	akkr	NMKL 6:2003, muunneltu	
Rasva, pitoisuus	akkr	Sisäiset menetelmät, LAB-M1812 ja LAB-M1813, gravimetrinen uuttomenetelmä	
Rasvahappokoostumus	akkr	Sisäinen menetelmä, LAB-M1836, kaasukromatografinen menetelmä	
Salmonella spp, osoittaminen	akkr	Sisäinen menetelmä, qPCR, BACGene	
Salmonella spp, osoittaminen	akkr	NMKL 71:1999	Salmonellavalvontaohjelman elintarvikenäytteet
Tuhka	akkr	NMKL 173:2005, muunneltu	
Vapaat rasvahapot	akkr	AOCS Ca 5a-40:2012, muunneltu	Öljyt ja rasvat



Matriisi rehu, viranomaisvalvonta

Menetelmän nimi	AkkR/Arv	Standardi	Lisätietoa
Salmonella spp, osoittaminen	akkr	Sisäinen menetelmä, qPCR, BACGene	
Salmonella spp, osoittaminen	akkr	NMKL 71:1999	

Matriisi talousvesi

Menetelmän nimi	AkkR/Arv	Standardi	Lisätietoa
Escherichia coli	akkr	SFS 9308-1:2014, A1:2017	Myös elintarvikelaitosten veden omavalvonta
Kolimuotoiset bakteerit	akkr	SFS 9308-1:2014, A1:2017	Myös elintarvikelaitosten veden omavalvonta
Pesäkkeiden lukumäärä 22° ja 36°C	akkr	SFS-EN ISO 6222:1999	Myös elintarvikelaitosten veden omavalvonta
Pseudomonas aeruginosa	akkr	ISO 16266:2008	
Suolistoperäiset enterokokit	akkr	SFS-EN ISO 7899-2:2000	Myös elintarvikelaitosten veden omavalvonta

Ruokaviraston hyväksymät laboratoriot ovat akkreditoituja tai arvioituja standardin ISO/IEC 17025 mukaisesti, poikkeuksena osa lihantarkastustutkimuksia tekevästä laboratorioista. Ilmoitettavia eläintauteja tutkivat laboratoriot ovat Ruokaviraston rekisteröimiä eikä niitä koske akkreditointi- tai arviointivaatimus.

Ruokaviraston rekisteröimät menetelmät ovat akkreditoituja tai arvioituja standardin ISO/IEC 17025 mukaisesti, poikkeuksena osa lihantarkastustutkimuksista ja ilmoitettavien eläintautien tutkimuksista.