



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

24.5.2019

Atria Suomi Oy, Kauhajoki

PL 900 (Atriantie 1)

60060 ATRIA

Puh. 0204728111

RUOKAVIRASTON REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

Matriisi elintarvikkeet

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Aerobiset mikro-organismit	akkr	NMKL 86:2013	
Enterobakteerit	akkr	NMKL 144:2005 ja 3 M Enterobacteriaceae Count (EB) -petrifilmimenetelmä	
Escherichia coli	akkr	Sisäinen menetelmä, petrifilmi Select E. coli	
Escherichia coli	akkr	3M Petrifilm Select E.coli Count Plate (SEC) -petrifilmimenetelmä	
Mikrobilääkeaineiden osoittaminen lihantarkastuksessa	akkr	MMM 21/EEO/2001	Lihantarkastus
Salmonella, toteaminen	akkr	ISO 6579-1:2017	Eläinperäiset näytteet, ympäristöhygienianäytteet

Matriisi vastustettavat eläintaudit

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	akkr	ISO 6579-1:2017	Salmonellavalvontaohjelma (nauta, sika, kana ja kalkkuna)



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

24.5.2019

Ruokaviraston hyväksymät laboratoriot ovat akkreditoituja tai arvioituja standardin ISO/IEC 17025 mukaisesti, poikkeuksena osa lihantarkastustutkimuksia tekeviä 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.



Atria Suomi Oy, Nurmo

PL 900 (Atriantie 1)

60060 ATRIA

Puh. 0204728111

RUOKAVIRASTON REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

Matriisi	elintarvikkeet		
Menetelmän nimi	Akkrr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Aerobiset mikro-organismit	akkr	Tempo AC (Biomerieux)	
Aerobiset mikro-organismit	akkr	NMKL 86:2013	
Enterobakteerit	akkr	NMKL 144:2005 ja 3 M Enterobacteriaceae Count (EB) -petrifilmimenetelmä	
Enterobakteerit 35°C	akkr	Tempo EB (Biomerieux)	
Escherichia coli	akkr	Tempo EC (Biomerieux)	
Escherichia coli	akkr	3M Petrifilm Select E.coli Count Plate (SEC) -petrifilmimenetelmä	
Escherichia coli ja kolimuotoiset bakteerit	akkr	3M Petrifilm E.coli/Coliform Count Plate -petrifilmimenetelmä	
Kampylobakteeri, kvantitatiivinen, alustava	akkr	ISO 10272-2:2017, muunneltu; varmistustestaus: Ruokavirasto	Broilerin nahallinen liha



Kampylobakteerit, osoittaminen	akkr	NMKL 119:2007, muunneltu	Siipikarjan umpisuolinäytteet
Koagulaasipositiiviset stafylokokit	akkr	NMKL 66:2009	
Listeria monocytogenes, kvalitatiivinen	akkr	ISO 11290-1:2007	
Listeria monocytogenes, kvalitatiivinen	akkr	ISO 11290-2:2017	Liha ja lihatuotteet
Listeria monocytogenes, kvalitatiivinen	akkr	VIDAS Listeria monocytogenes Xpress (LMX)	
Mikrobilääkeaineiden osoittaminen lihan tarkastuksessa	akkr	MMM 21/EEO/2001	Lihantarkastus
Salmonella, toteaminen	akkr	ISO 6579-1:2017	Eläinperäiset näytteet, ympäristöhygienianäytteet
Salmonella, toteaminen	akkr	Vidas Up Salmonella SPT (Biomerieux)	Liha ja lihatuotteet, ympäristönäytteet
Trikiinitutkimus	akkr	MMMa 590/2014, EY 1375/2015	Stomacher ja digestio

Matriisi ilmoitettavat eläntaudit

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Trikiinitutkimus	akkr	MMMa 590/2014, EY 1375/2015	Stomacher ja digestio

Matriisi vastustettavat eläntaudit

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
-----------------	----------	-----------	------------



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

24.5.2019

Salmonella, toteaminen

akkr

ISO 6579-1:2017

Salmonellavalvontaohjelma
(nauta, sika, kana ja kalkkuna)

Ruokaviraston hyväksymät laboratoriot ovat akkreditoituja tai arvioituja standardin ISO/IEC 17025 mukaisesti, poikkeuksena osa lihantarkastustutkimuksia tekeviä laboratorioita. 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.