



**RUOKAVIRASTO**  
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
Nimetty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

13.10.2023

IDEXX Laboratories Oy, Movet

Bioteknia I, Neulaniementie 2  
70210 KUOPIO

## RUOKAVIRASTON REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

### elintarvikkeet, viranomaisvalvonta

Tutkimus	Menetelmä	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	Sisäinen menetelmä, PCR, SureTect, varmistus SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	
Salmonella, toteaminen	SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	

### eläintaudit (muut ilmoitettavat), muu kuin viranomaisvalvonta

Tutkimus	Menetelmä	Lisätietoa
Kampylobakteeritartunnat	Kaupallinen Campylobacter spp-pikatesti	Nauta, sika, lammas, vuohi, linnut
Kissarutto	Kaupallinen pikatesti	Koirat, kissat ja fretit
Laajakirjoista beetalaktamaasia tuottavien bakteerien tartunnat	viljely + tarvittaessa varmistus Ruokavirastossa	
Leishmania	ELISA	Koirat
MRSA-tartunnat	viljely + tarvittaessa varmistus Ruokavirastossa	



**RUOKAVIRASTO**  
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
Nimetty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

13.10.2023

MRSA-tartunnat	seulontaviljely + tarvittaessa varmistus Ruokavirastossa	
Mycoplasma Bovis	ELISA	Nauta
Mycoplasma Bovis	Utaretulehdus PCR	Nauta
Mycoplasma Bovis	PCR	Nautaeläimet
Parvovirus	Kaupallinen pikatesti	Koirat, kissat, fretit
Pälvilsisa	Viljely + PCR	Nautaeläimet
Pääntauti	PCR	Hevoseläimet
Pääntauti	Viljely + API	Hevonen
Salmonella	Viljely + API	Lemmikki- ja kotieläinten salmonellatutkimukset
Toksoplasmoosi	Sokeriflotaatio ja sporulaatio	Kissat ja fretit
Virusripuli (corona)	Kaupallinen Coronavirus pikatesti	Nautaeläimet
Virusripuli (corona)	PCR	Nautaeläimet



**RUOKAVIRASTO**  
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
Nimetty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

13.10.2023

### eläintaudit, viranomaisvalvonta

Tutkimus	Menetelmä	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	

### rehut, omavalvonta

Tutkimus	Menetelmä	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	Sisäinen menetelmä, PCR, SureTect, varmistus SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	
Salmonella, toteaminen	SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	Lakisääteinen salmonellan omavalvonta

### sivutuotteet, omavalvonta

Tutkimus	Menetelmä	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	Sivutuotelain mukaisten käsittelylaitosten omavalvontatutkimukset

Ruokaviraston hyväksymät ja nimeämät laboratoriot on akkreditoitu tai arvioitu standardin ISO/IEC 17025 vaatimusten mukaisesti. Pelkästään trikiinitutkimuksia tekevät laboratoriot voidaan nimetä ilman em. standardin mukaista pätevyysarviointia. Muita ilmoitettavia eläintauteja muista kuin viranomais- ja omavalvontanäytteistä tutkivat laboratoriot ovat Ruokaviraston rekisteröimiä laboratorioita eikä niitä koske akkreditointi- tai arviointivaatimus.

Elintarvike- ja rehututkimusten osalta laboratorion akkreditoidusta pätevyysalueesta löytyy tarkempi tieto siitä, minkä tyyppisiä materiaaleja laboratorio voi kullakin menetelmällä analysoida.