



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Nimetty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

27.12.2022

HKScan Finland Oy, Forssa

Teollisuuskatu 17
30420 FORSSA

RUOKAVIRASTON REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

elintarvikkeet, omavalvonta

| Tutkimus | Menetelmä | Lisätietoa |
|---------------------------------|--------------------------------|------------|
| Aerobiset mikro-organismit 30°C | Sisäinen menetelmä, petrifilmi | |
| Escherichia coli | Sisäinen menetelmä, petrifilmi | |

elintarvikkeet, viranomaisvalvonta

| Tutkimus | Menetelmä | Lisätietoa |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Mikrobilääkeaineiden osoittaminen lihan tarkastuksessa | MMM 21/EEO/2001 (kumottu) | Munuaiset ja liha |
| Trikiinitutkimus | EU 1375/2015 ja ISO 18743:2015 | Sika |

eläintaudit (muut ilmoitettavat), muu kuin viranomaisvalvonta

| Tutkimus | Menetelmä | Lisätietoa |
|------------------|--------------------------------|------------|
| Trikiinitutkimus | EU 1375/2015 ja ISO 18743:2015 | Sika |



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Nimetty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

27.12.2022

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.