

Helsingin yliopisto, eläinlääketieteellinen tiedekunta
Kliinisen mikrobiologian laboratorio
PL 57 (Viikintie 49)
00014 HELSINGIN YLIOPISTO
Puh. 0504155482

EVIRAN REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

Matriisi	ilmoitettavat eläntaudit		
Menetelmän nimi	AkkR/Arv	Standardi	Lisätietoa
ESBL/AmpC/karbapenemaaseja tuottavat gram-negatiiviset bakteerit, seulonta ja entsyymituoton varmistaminen		CLSI-standardit	Kliiniset ja seulontanäytteet; lemmikit ja hevoset
ESBL/AmpC/karbapenemaaseja tuottavat gram-negatiiviset bakteerit, seulonta ja entsyymituoton varmistaminen		Viljely, MALDI-TOF ja/tai biokemiallinen tunnistaminen, CLSI-standardit	Kliiniset ja seulontanäytteet; lemmikit ja hevoset
MRSA, seulonta ja varmistus		Viljely, MALDI-TOF ja/tai biokemiallinen tunnistaminen, CLSI-standardit, PCR	Kliiniset ja seulontanäytteet; lemmikit ja hevoset
MRSA, tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen		Viljely, MALDI-TOF ja/tai biokemiallinen tunnistaminen, CLSI-standardit, PCR	Kliiniset ja seulontanäytteet; lemmikit ja hevoset
Salmonella ssp., tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen		Viljely, MALDI-TOF ja/tai biokemiallinen tunnistaminen, CLSI-standardit	Kliiniset ja seulontanäytteet; lemmikit ja hevoset
Salmonella, osoittaminen		ISO 6579-1:2017, Eviran ohje 6002, muunneltu	Ulostenäytteet
Streptococcus equi ssp. Equi (pääntauti), tunnistaminen ja herkkyysmäärittäminen		Viljely, MALDI-TOF ja/tai biokemiallinen tunnistaminen, CLSI-standardit	Kliiniset ja seulontanäytteet; lemmikit ja hevoset



REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

11.10.2018

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

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