



REKISTERIOTE  
Hyväksytty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

18.4.2018

SeiLab Oy  
Haapaveden toimipiste  
Teknotalo 1, Teknologia kylä  
86600 HAAPAVESI  
Puh. 0400216057

## EVIRAN REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

### Matriisi ilmoitettavat eläintaudit

Menetelmän nimi	AkkR/Arv	Standardi	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	akkr	ISO 6579:2002, Amendment 1:2007	Eläinperäiset ja tuotantoympäristönäytteet

### Matriisi talousvesi

Menetelmän nimi	AkkR/Arv	Standardi	Lisätietoa
Ammonium	akkr	SFS 3032:1976	
Ammoniumtyppi	akkr	SFS 3032:1976	
Elohopea	akkr	Sisäinen menetelmä, CV- AAS	
Escherichia coli	akkr	SFS-EN ISO 9308- 1:2014, Amd. 1:2017	
Escherichia coli	akkr	SFS-EN ISO 9308-2:2014	
Hapettuvuus / KMnO4-luku	akkr	SFS 3036:1981	
Kadmium	akkr	SFS 5074:1990, SFS-EN ISO 15586:2004 (AAS, grafiittiuuni)	



REKISTERIOTE  
Hyväksytty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

18.4.2018

Koliformiset bakteerit	akkr	SFS-EN ISO 9308-1:2014, Amd. 1:2017	
Koliformiset bakteerit	akkr	SFS-EN ISO 9308-2:2014	
Lyijy	akkr	SFS 5074:1990, SFS-EN ISO 15586:2004 (AAS, grafiittiuuni)	
Nitraatti	akkr	Sisäinen menetelmä (Merck kyvettitesti), laskennallinen	
Nitraattityppi	akkr	Sisäinen menetelmä (Merck kyvettitesti)	
Nitriitti	akkr	SFS 3029:1976	
Nitriittityppi	akkr	SFS 3029:1976	
Pesäkkeiden lukumäärä 22° ja 37°C	akkr	SFS-EN ISO 6222:1999	
pH	akkr	SFS 3021:1979	
Sameus	akkr	SFS-EN ISO 7027:2000	
Suolistoperäiset enterokokit	akkr	SFS-EN ISO 7899-2:2000	
Suolistoperäiset enterokokit	akkr	Enterolert Quanti-Tray, 24 h	Ei sovellu STM:n asetuksen 1352/2015 mukaisiin talousvesitutkimuksiin



REKISTERIOTE  
Hyväksytty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

18.4.2018

---

Sähkönjohtavuus	akkr	SFS-EN 27888:1994
-----------------	------	-------------------

Väriluku	akkr	SFS-EN ISO 7887:2012
----------	------	----------------------

**Matriisi uima-allasvesi**

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Heterotrofinen pesäkeluku 22° ja 36°C	akkr	SFS-EN ISO 6222:1999	
Kloori (sidottu ja vapaa)	akkr	SFS-EN ISO 7393-2:2000	
KMnO4-luku	akkr	SFS 3036:1981	
Nitraatti	akkr	Sisäinen menetelmä (Merck kyvettitesti)	
pH	akkr	SFS 3021:1979	
Pseudomonas aeruginosa	akkr	SFS-EN ISO 16266:2008	
Sameus	akkr	SFS-EN ISO 7027:2000	

**Matriisi uimavesi**

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Escherichia coli	akkr	SFS-EN ISO 9308-2:2014	



REKISTERIOTE  
Hyväksytty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

18.4.2018

Suolistoperäiset enterokokit	akkr	SFS-EN ISO 7899-2:2000	
Suolistoperäiset enterokokit	akkr	Enterolert Quanti-Tray, 24 h	Ei sovellu asetuksen 177/2008 mukaisiin tutkimuksiin

**Matriisi vastustettavat eläintaudit**

Menetelmän nimi	Akkr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Salmonella, toteaminen	akkr	ISO 6579:2002, Amendment 1:2007	Salmonellavalvontaohjelma (nauta, sika, kana ja kalkkuna)

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.