



**RUOKAVIRASTO**  
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
Hyväksytty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

6.3.2019

---

Savo-Karjalan Ympäristötutkimus Oy, Kajaanin laboratorio

Tehdaskatu 11  
87100 KAJAANI  
Puh. 044 7647213

## EVIRAN REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

<b>Matriisi</b>	<b>talousvesi</b>		
<b>Menetelmän nimi</b>	<b>Akkrr/Arv</b>	<b>Standardi</b>	<b>Lisätietoa</b>
Escherichia coli	akkr	SFS 3016:2011	
Escherichia coli	akkr	SFS-EN ISO 9308-2:2014	
Koliformiset bakteerit	akkr	SFS 3016:2011	
Koliformiset bakteerit	akkr	SFS-EN ISO 9308-2:2014	
Pesäkkeiden lukumäärä 22° ja 37°C	akkr	SFS-EN ISO 6222:1999	
pH	akkr	SFS 3021:1979	
Pseudomonas aeruginosa	akkr	SFS-EN ISO 16266:2008, muunneltu	
Sameus	akkr	SFS-EN ISO 7027:2000	
Suolistoperäiset enterokokit	akkr	SFS-EN ISO 7899-2:2000	



<b>Matriisi</b>		<b>uima-allasvesi</b>	
Menetelmän nimi	Akkrr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Heterotrofinen pesäkeluku 22° ja 36°C	akkr	SFS-EN ISO 6222:1999	
Kloori (vapaa-, sidottu- ja kokonaiskloori)	akkr	SFS-EN ISO 7393-2:2000, Hach-Lange pikamenetelmä	
pH	akkr	SFS 3021:1979	
Pseudomonas aeruginosa	akkr	SFS-EN ISO 16266:2008, muunneltu	
Sameus	akkr	SFS-EN ISO 7027:2000	

<b>Matriisi</b>		<b>uimavesi</b>	
Menetelmän nimi	Akkrr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Escherichia coli	akkr	SFS-EN ISO 9308-2:2014	
Escherichia coli	akkr	SFS 3016:2011	Ei sovellu asetuksen 177/2008 mukaiseen uimavesivalvontaan
Suolistoperäiset enterokokit	akkr	SFS-EN ISO 7899-2:2000	

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 eläntätautien tutkimuksista.