



Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet  
 Laboratoriet  
 Sundblomsvägen 31  
 AX-2215Jomala

## METODER REGISTRERADE HOS LIVSMEDELSVERKET

### Livsmedel, egenkontroll

Undersökning	Metod
Aerobiset mikro-organismit / Aeroba mikro-organismer från hushållsvatten	SFS-EN ISO 6222:1999
Escherichia coli från hushållsvatten	SFS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Escherichia coli från hushållsvatten	SFS-EN ISO 9308-2:2012
Koliformiset bakterierit / Koliforma bakterier från hushållsvatten	SFS-EN ISO 9308-2:2012
Koliformiset bakterierit / Koliforma bakterier från hushållsvatten	SFS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Suolistoperäiset enterokokit / Intestinala enterokocker från hushållsvatten	SFS-EN ISO 7899-2:2000

### Livsmedel, offentlig kontroll

Undersökning	Metod	Tilläggsuppgifter
Aerobiset mikro-organismit / Aeroba mikroorganismer	NMKL 86:2013	



**RUOKAVIRASTO**  
 Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
 Nimetty tai rekisteröity  
 laboratorio

Pvm/Datum/Date

6.11.2025

Aerobiset mikro-organismit / Aeroba mikroorganismer	ISO 4833-1:2013/A1:2022	
Bacillus cereus -ryhmä/grupp	NMKL 67:2021	
Clostridium perfringens	NMKL 95:2009	
Enterobacteriaceae	NMKL 144:2005	
Enterokokit / Enterococcus	NMKL 68:2011	
Escherichia coli	NMKL 125:2005, modifierad	
Hiivat ja homeet / Jäst och mögel	NMKL 98:2005	
Koagulaasipositiiviset stafylokokit / Koagulaspositiva stafylokker	NMKL 66:2009	
Listeria monocytogenes, kvalitativ	SFS-EN ISO 11290-1:2017	
Listeria monocytogenes, kvalitativ	Listeria Precis®	Även ytor och tillbehör
Listeria monocytogenes, kvantitativ	SFS-EN ISO 11290-2:2017	
Lämpökestoiset kolimuotoiset bakteerit / Termotoleranta coliforma bakterier	NMKL 125:2005	



**RUOKAVIRASTO**  
 Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
 Nimetty tai rekisteröity  
 laboratorio

Pvm/Datum/Date

6.11.2025

Rikkivetyä tuottavat bakteerit /  
 Vätesulfidproducerande bakterier

NMKL 184:2006

Fisk och fiskprodukter

Salmonella spp.,  
 osoittaminen/pävisning

SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020

### Djursjukdomar, offentlig kontroll

Undersökning	Metod	Tilläggsuppgifter
Salmonella spp., osoittaminen/pävisning	SFS-EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	programmet för kontroll av salmonella

### Hushållsvatten, myndighetstillsyn

Undersökning	Metod	Tilläggsuppgifter
Alumiini / Aluminium	Egen method, Hach Method 8326:2018	
Ammonium	SFS-EN ISO 15923-1:2024 mod. enligt AQ300 ISO-415-D	
Ammonium	SFS 3032:1976	
Ammonium	SFS-EN ISO 11732:2005 CFA, Q- 033-04 Rev 7 2012	
Ammoniumtyppi / Ammoniumkväve	SFS 3032:1976	
Clostridium perfringens	SFS-EN ISO 14189:2013	



**RUOKAVIRASTO**  
 Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
 Nimetty tai rekisteröity  
 laboratorio

Pvm/Datum/Date

6.11.2025

Escherichia coli SFS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Escherichia coli SFS-EN ISO 9308-2:2012

Fluoridi SFS 3027:1976

Fluoridi Egen metod, Hach Method  
 8029:2018

Haju ja maku / Lukt och smak SFS-EN 1622

Hapettuvuus / Oxiderbarhet / KMnO4 SFS 3036:1981

Kloridi / Klorid SFS 3006:1982

Koliformiset bakteerit /Koliforma bakterier SFS-EN ISO 9308-2:2012

Koliformiset bakteerit /Koliforma bakterier SFS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Nitraatti / Nitrat SFS-EN ISO 13395:1997 CFA  
 mod.enligt Q-035-04 Rev 9  
 Multitest MT3B

Nitraattityppi / Nitratkväve SFS-EN ISO 13395:1997 CFA  
 mod.enligt Q-035-04 Rev 9  
 Multitest MT3B

Nitriitti / Nitrit SFS-EN ISO 15923-1:2024 mod.  
 enligt AQ300 ISO-401-D



**RUOKAVIRASTO**  
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
Nimetty tai rekisteröity  
laboratorio

Pvm/Datum/Date

6.11.2025

Nitriitti / Nitrit	SFS 3029:1976
Nitriittityppi / Nitritkväve	SFS 3029:1976
Pesäkkeiden lukumäärä / Antal kolonier 22°C, 37°C	SFS-EN ISO 6222:1999
pH	SFS-EN ISO 10523:2012
Radon	Egen metod, Radek MKGB-01
Sameus / Turbiditet	SFS-EN ISO 7027-1:2016
Suolistoperäiset enterokokit / Intestinala enterokocker	SFS-EN ISO 7899-2:2000
Sähkönjohtavuus / Elektrisk konduktivitet	SFS-EN 27888:1994
Väriluku / Färg	SFS-EN ISO 7887:2011

### **Bassängvatten, myndighetstillsyn**

<b>Undersökning</b>	<b>Metod</b>
Heterotrofin pesäkeluku 22° ja 36°C / Heterotrofa bakterier	SFS-EN ISO 6222:1999
Kloori (sidottu ja vapaa) / Bunden och fri klor	SFS-EN ISO 7393-2:2018



**RUOKAVIRASTO**  
 Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE  
 Nimetty tai rekisteröity  
 laboratorio

Pvm/Datum/Date

6.11.2025

KMnO <sub>4</sub> -tal	SFS 3036:1981
Nitraatti / Nitrat	SFS-EN ISO 13395:1997 CFA mod.enligt Q-035-04 Rev 9 Multitest MT3B
pH	SFS-EN ISO 10523:2012
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266-2:2018
Sameus / Turbiditet	SFS-EN ISO 7027-1:2016
Urea	Egen metod, Koroleff 1979

### **Badvatten, myndighetstillsyn**

<b>Undersökning</b>	<b>Metod</b>
Escherichia coli	SFS-EN ISO 9308-2:2012
Escherichia coli	SFS-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Suolistoperäiset enterokokit / Intestinala enterokocker	SFS-EN ISO 7899-2:2000