

Inkoon kunta
Yhdyskuntatekniset palvelut
Bergman, Peter
PL 6
10211 INKOO



Tilausno 138794 (1195/BollRäv1), saapunut 4.7.2023, näytteet otettu 4.7.2023 (07.20)
Näytteenottaja: Leif Helander

Paikka: Bollsta rävattenkran 1

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4358	Bollsta rävattenkran 1

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4358
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0
*Koliiformiset bakteerit (37°C)	MPN/100 ml	0
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	pmy/ml	3

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1), 2), 3), 7) ja/tai 8) = alihankinta

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*E.coli (37°C, 18h)	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL64)
*Koliformiset bakteerit (37°C)	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL64)
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	SFS-EN ISO 6222:1999 (TL64)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	LUVVYLab Oy Ab (FINAS T147)(EN ISO/IEC 17025: 2017)

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäminen
*E.coli (37°C, 18h)	2023/4358	Määrittämissrajien alitus	4.7.2023
*Koliformiset bakteerit (37°C)	2023/4358	Määrittämissrajien alitus	4.7.2023
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	2023/4358		4.7.2023