

Inkoon kunta  
Yhdyskuntatekniset palvelut  
Bergman, Peter  
PL 6  
10211 INKOO



Tilausnro 141211 (1195/BollBeha), saapunut 7.11.2023, näytteet otettu 7.11.2023 (09.14)  
Näytteenottaja: Bror-Erik Nyholm

Paikka: Bollsta behandlat vatten

#### NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
8658	Bollsta behandlat vatten, ennen UV:ta

#### MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	8658	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	0	<1 (V)
*Koliiformiset bakteerit (37°C)	MPN/100 ml	3	<1 (T)
*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.

Ohjearvo = STM:n asetus 1352/2015

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

#### LAUSUNTO

Vesi ei täytä talousveden mikrobiologisia laatusuosituksia. Koliiformisten bakteerien esiintyminen viittaa veden likaantumiseen, esim. pintavesien vaikutuksesta. Vedessä ei ole kuitenkaan merkkejä ulosteperäisestä likaantumisesta.

Helmiina Manner  
Kemisti

*Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.*

*Testausselosteen 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	toimisto@luvyylab.fi	

---

#### MENETELMÄTIEDOT

---

Määrittys	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Ulkonäkö	kenttä määritys (TL64)
Haju	kenttä määritys (TL64)
Maku	kenttä määritys (TL64)
*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

---

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
*E.coli (37°C, 18h)	2023/8658	Määrittysrajan alitus	7.11.2023
*Koliformiset bakteerit (37°C)	2023/8658		7.11.2023
*Pesäkkeiden lkm (22°C, 68h)	2023/8658		8.11.2023

---

*Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.*

*Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittyspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.*