

Projektin nimi Ylimääräinen
Näytteet otettu¹ 22.12.2023 08:30
Näytteet saapuneet 22.12.2023

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
23TV18518	Verkosto, Jaakonsuo valvomo, keittiö
23TV18519	Verkosto, Jaakonsuo valvomo, eteinen

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	23TV18518	23TV18519	Rajat
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	1	7	ei epätavallisia muutoksia
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0 (t)
Suolistoperäiset enterokokit	LA605H*	MPN/100 ml	0	0	0 (v)

STM:n Talousvesiasetus 1352/2015 ja muutosasetus 2/2023; v=laatuvaatimus t=laatutavoite

LAUSUNTO 23TV18518, 23TV18519
Vesinäyte täytti tutkituilta osin talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja laatutavoitteet (STMa 1352/2015).

KVYY Tutkimus Oy

JAKELU vesilaitos@keuruu.fi
terveydensuojelu@keuruu.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA600TH	SFS-EN ISO 6222:1999
LA604TH	SFS-EN ISO 9308-2:2014
LA605H	Sisäinen menetelmä LA605 (Enterolert Quanti-Tray)

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto
Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittely	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Escherichia coli*	23TV18518	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
..	23TV18519	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	23TV18518	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
..	23TV18519	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
Kolimuotoiset bakteerit*	23TV18518	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
..	23TV18519	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
Suolistoperäiset enterokokit*	23TV18518	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A
..	23TV18519	Toimitetaan pyydettäessä	22.12.2023	A

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselosteeassa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

Tampere

Puh. 03 246 1208
laboratorio@kvvy.fi

Pori

Puh. 03 246 1277
porilab@kvvy.fi

Rauma

Puh. 03 246 1276
raumalab@kvvy.fi

Hämeenlinna

Puh. 03 246 1233
lavastlab@kvvy.fi

Sastamala

Puh. 03 246 1275
sastalab@kvvy.fi

Vaasa

Puh. 06 312 0020
bolnialab@kvvy.fi

Jyväskylä

Puh. 03 246 1267
jyvaskyla@kvvy.fi