

Projektin nimi Verkostovedet, Lokakuu
Näytteet otettu 26.10.2022 08:35 - 26.10.2022 09:30
Näytteen ottaja MarkoLytinen/KVYY
Näytteet saapuneet 26.10.2022

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus
22TV21171	Verk, [REDACTED]
22TV21172	Verk, [REDACTED]

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	22TV21171	22TV21172	Rajat
Lämpötila		°C	10,8	9,6	
pH	LA147*		8,1	8,1	6,5-9,5 (t)
Escherichia coli	LA601TH*	pmy/100 ml	0	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	0	0	ei epätavallisia muutoksia
Kolimuotoiset bakteerit	LA601TH*	pmy/100 ml	0	0	0 (t)

STM:n asetus 1352/2015; v=laatuvaatimus t=laatatavoite

LAUSUNTO

21171, 21172

Vesinäyte täytti tutkituilta osin talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja laatatavoitteet (STMa 1352/2015).

KVYY Tutkimus Oy

[REDACTED]
Jaana Virtanen
Kemisti

Digitally signed by allekirjoitus.kvyy.innolims.fi
Date: 2022.10.31 08:37:39 +02:00
Reason: InnoLIMS pdf sign

JAKELU



* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselosteeissa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

Tampere

Puh. 03 246 1208
laboratorio@kvyy.fi

Pori

Puh. 03 246 1277
porilab@kvyy.fi

Rauma

Puh. 03 246 1276
raumalab@kvyy.fi

Hämeenlinna

Puh. 03 246 1275
tavastlab@kvyy.fi

Sastamala

Puh. 03 246 1275
sastalab@kvyy.fi

Vaasa

Puh. 06 312 0020
botnialab@kvyy.fi

Jyväskylä

Puh. 03 246 1267
jyvaskyla@kvyy.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA147	SFS 3021:1979
LA600TH	SFS-EN ISO 6222:1999
LA601TH	SFS 3016:2011

MITTAUSEPÄVARMUUKSET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
pH*	22TV21171	0,2	26.10.2022	A
.	22TV21172	0,2	26.10.2022	A
Escherichia coli*	22TV21171	Toimitetaan pyydettyäessä	26.10.2022	A
.	22TV21172	Toimitetaan pyydettyäessä	26.10.2022	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	22TV21171	Toimitetaan pyydettyäessä	26.10.2022	A
.	22TV21172	Toimitetaan pyydettyäessä	26.10.2022	A
Kolimuotoiset bakteerit*	22TV21171	Toimitetaan pyydettyäessä	26.10.2022	A
.	22TV21172	Toimitetaan pyydettyäessä	26.10.2022	A

A KVYV Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.