

Projektin nimi Verkostovedet, Huhtikuu
Näytteet otettu 16.4.2024 09:55 - 16.4.2024 10:30
Näytteen ottaja Marko Lyttinen / KVYY Tutkimus Oy
Näytteet saapuneet 16.4.2024

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
24TV05025	[REDACTED]
24TV05026	[REDACTED]

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	24TV05025	24TV05026	Rajat
Lämpötila		°C	4,1	6,8	
pH	LA147*		8,0	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 Talousvesiasetus 1352/2015; v=laatuvaatimus t=laatutavoite

LAUSUNTO

24TV05025, 24TV05026

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

KVYY Tutkimus Oy

[REDACTED]
Jaana Virtanen
Kemisti

Digitally signed by allekirjoitus.kvyy.innolims.fi
Date: 2024.04.19 12:42:06 +03:00
Reason: InnoLIMS pdf sign

JAKELU

[REDACTED]

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testaus tulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

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 1233
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

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
pH*	24TV05025	0,2	16.4.2024	A
.	24TV05026	0,2	16.4.2024	A
Escherichia coli*	24TV05025	Toimitetaan pyydettyäessä	16.4.2024	A
.	24TV05026	Toimitetaan pyydettyäessä	16.4.2024	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	24TV05025	Toimitetaan pyydettyäessä	16.4.2024	A
.	24TV05026	Toimitetaan pyydettyäessä	16.4.2024	A
Kolimuotoiset bakteerit*	24TV05025	Toimitetaan pyydettyäessä	16.4.2024	A
.	24TV05026	Toimitetaan pyydettyäessä	16.4.2024	A

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

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 1233
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