



Projektin nimi Käyttötarkkailu, Viikko 27
Näytteet otettu 2.7.2024 09:40 - 2.7.2024 10:05
Näytteen ottaja Marko Lyttinen / KVYY Tutkimus Oy
Näytteet saapuneet 2.7.2024

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus ¹
24TV09752	Raakavesi, VO I
24TV09753	Raakavesi, VO II
24TV09754	Raakavesi, VO III

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	24TV09752	24TV09753	24TV09754
Lämpötila		°C	5,9	5,4	5,7
pH	LA147*		6,7	6,6	6,8
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0

KVYY Tutkimus Oy



Jaana Virtanen
Kemisti

JAKELU

terveysuojelu@tampere.fi
tiina.ripatti@tampere.fi
pekka.maasilta@juupajoki.fi
tekninen.varikko@juupajoki.fi
hanna.juhe@tampere.fi
vesidata.pirkanmaa@ely-keskus.fi
markus.saarinen@tampere.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA147	SFS 3021:1979
LA604TH	SFS-EN ISO 9308-2:2014

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto
Tässä testausselosteeassa esitetyt testautulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydetäessä.

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
pH*	24TV09752	0,2	4.7.2024	A
.	24TV09753	0,2	4.7.2024	A
.	24TV09754	0,2	4.7.2024	A
Escherichia coli*	24TV09752	Toimitetaan pyydettäessä	2.7.2024	A
.	24TV09753	Toimitetaan pyydettäessä	2.7.2024	A
.	24TV09754	Toimitetaan pyydettäessä	2.7.2024	A
Kolimuotoiset bakteerit*	24TV09752	Toimitetaan pyydettäessä	2.7.2024	A
.	24TV09753	Toimitetaan pyydettäessä	2.7.2024	A
.	24TV09754	Toimitetaan pyydettäessä	2.7.2024	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 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
tavastlab@kvvy.fi

Sastamala

Puh. 03 246 1275
sastalab@kvvy.fi

Vaasa

Puh. 06 312 0020
botnialab@kvvy.fi

Jyväskylä

Puh. 03 246 1267
jyvaskyla@kvvy.fi