



Projektin nimi , Elokuu
Näytteet otettu 3.8.2022
Näytteen ottaja Mattila Jarno
Näytteet saapuneet 4.8.2022

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus
22TV14308	Raakavesi; Kopanniemen vo
22TV14309	Raakavesi; Kulhan vo
22TV14310	Raakavesi; Mannilan vo
22TV14311	Raakavesi; Syrjäharjun vo
22TV14312	Raakavesi; Voudinniemen vo

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	22TV14308	22TV14309	22TV14310	22TV14311
Haju	LA163		ei todettu	ei todettu	ei todettu	ei todettu
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0	0
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0	0

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	22TV14312			
Haju	LA163		ei todettu			
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0			
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0			

KVYY Tutkimus Oy



Timo Järvenpää
Kemisti

JAKELU

hkm@ak-isannointi.fi
eino.hyvaerinen@gmail.com
pramanen@gmail.com
toimisto@saaveka.fi
ymparistoterveys@viitasaari.fi
matti@tannermaki.fi

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselosteeassa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

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 1275
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

MENETELMÄVIITTEET

LA163	Sisäinen menetelmä
LA604TH	SFS-EN ISO 9308-2:2014

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Haju	22TV14308		4.8.2022	A
.	22TV14309		4.8.2022	A
.	22TV14310		4.8.2022	A
.	22TV14311		4.8.2022	A
.	22TV14312		4.8.2022	A
Escherichia coli*	22TV14308	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14309	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14310	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14311	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14312	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
Kolimuotoiset bakteerit*	22TV14308	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14309	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14310	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14311	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A
.	22TV14312	Toimitetaan pyydettäessä	4.8.2022	A

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselosteeissa esitetyt testatulokset 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 1275
 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