

Porin Vesi
Ulasoorintie 7
28600 PORI



Projektin nimi Ahlasiin menevän veden seuranta
Näytteet otettu 29.3.2022
Näytteen ottaja Taina Raitolampi
Näytteet saapuneet 29.3.2022

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus
22TV04974	K-Market, Ahlainen
22TV04975	Sandöntie 64,Ahlainen
22TV04976	Ahlaisten pohjavesilaitos

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	22TV04974	22TV04975	22TV04976	Rajat
Lämpötila		°C	3,1	2,3	2,5	
Haju	LA163		ei todettu	ei todettu	ei todettu	
Maku	LA163		ei todettu	ei todettu	ei todettu	
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	1	0	4	ei epätavallisia muutoksia

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

LAUSUNTO 4974-4976
Vesinäyte oli tutkitulta osin hyvää talousvettä (Sosiaali- ja terveysministeriön asetus 1352/2015).

KVVY Tutkimus Oy

Digitally signed by allekirjoitus.kvvy.innolims.fi
Date: 2022.04.01 09:20:40 +03:00
Reason: InnoLIMS pdf sign

Jaana Prihti
Kemisti

JAKELU jouko.halminen@pori.fi, ismo.lindfors@pori.fi,
taina.raitolampi@pori.fi, katri.sippola@pori.fi, teppo.tapiainen@pori.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA163 Sisäinen menetelmä
LA600TH SFS-EN ISO 6222:1999

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyessä.

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

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittys	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Haju	22TV04974		29.3.2022	A
.	22TV04975		29.3.2022	A
.	22TV04976		29.3.2022	A
Maku	22TV04974		29.3.2022	A
.	22TV04975		29.3.2022	A
.	22TV04976		29.3.2022	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	22TV04974	Toimitetaan pyydettäessä	29.3.2022	A
.	22TV04975	Toimitetaan pyydettäessä	29.3.2022	A
.	22TV04976	Toimitetaan pyydettäessä	29.3.2022	A

A KVVY Tutkimus Oy / Tampere (FINAS T064)

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselosteeissa esitetyt testaustulokset 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