

Porin Vesi  
Ulasoorintie 7  
28600 PORI



Projekti 80PORIKA/53  
Projektin nimi Ahlasiin menevän veden seuranta  
Näytenumero 22TV07845  
Näytteen nimi Ahlaisten K-Market  
Näyte otettu 10.5.2022  
Näytteenottaja Taina Raitolampi  
Näyte saapunut 10.5.2022

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	Tulos	Rajat
Haju	LA163		ei todettu	
Maku	LA163		ei todettu	
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	4	ei epätavallisia muutoksia

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

## KVVY Tutkimus Oy

Digitally signed by allekirjoitus.kvvy.innolims.fi  
Date: 2022.05.16 08:15:39 +03:00  
Reason: InnoLIMS pdf sign

Jaana Prihti  
Kemisti

## JAKELU

markku.harju@pori.fi  
ismo.lindfors@pori.fi  
teppo.tapiainen@pori.fi  
taina.raitolampi@pori.fi  
katri.sippola@pori.fi

## MENETELMÄVIITTEET

LA163 Sisäinen menetelmä  
LA600TH SFS-EN ISO 6222:1999

\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselosteeassa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittauserpävarmuudet saa pyydettyä.

**MITTAUSEPÄVARMUUKSET**

Määrittely	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Haju	22TV07845		10.5.2022	A
Maku	22TV07845		10.5.2022	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	22TV07845	Toimitetaan pyydettyäessä	10.5.2022	B
A	KVVY Tutkimus Oy / Pori (FINAS T064)			
B	KVVY Tutkimus Oy / Tampere (FINAS T064)			

\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausseosteessa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausseosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

**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