

Näyte-erä EUAA56-00154665

Pohjois-Kuoreveden vesiosuuskunta  
Pasi Silvonon  
c/o KMV-Turvapalvelut Oy, Rinnepolku 3  
35820 Mänttä  
FINLAND

## Omavalvonta LH1 Tapio Helpiölä

Näytenumero	750-2023-00081443		
Asiakkaan näytetunniste	Näyte 1 ja 2		
Näytteen nimi	Tapio Helpiölä		
Näyttematriisi	Talousvesi		
Näytteen kuvaus	Talousvesi		
Vastaanottopäivä	12.10.2023		
Näytteenottopäivä	10.10.2023		
Näytteenottaja	Pasi Silvonon		
<b>Analyysit</b>	<b>Yksikkö</b>	<b>Tulos</b>	
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>			
Kolimuotoiset bakteerit 36°C *	ZMCWV	MPN/100 ml	< 1
Escherichia coli *	ZMCWY	MPN/100 ml	< 1
Pesäkeluku 22°C (vilj. mikro-org.)*	ZMCEI	pmy/ml	< 1
<b>Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset</b>			
pH *	RZB10		7,4

\*Menetelmä on akkreditoitu.

**Lisätiedot**

Näytteenotosta oli kulunut yli 24 h näytteen saapuessa laboratorioon, minkä vuoksi mikrobiologiset analyysit on tehty säilyvyysajan ulkopuolella ja tulokset ovat ainoastaan suuntaa antavia.

**Lausunto****750-2023-00081443**

Laboratorioon toimitettu vesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 1352/2015 mukaiset laatuvaatimukset ja -tavoitteet.

**YHTEYSHENKILÖ**

Elina Kuvaja Analyysipalvelupäällikkö

ElinaKuvaja@eurofins.fi +358 40 840 2764

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>						
ZMCWV	Kolimuotoiset bakteerit 36°C		1 MPN/100 ml	Kyllä	SFS-EN ISO 9308-2:2014	RZ
ZMCWY	Escherichia coli		1 MPN/100 ml	Kyllä	SFS-EN ISO 9308-2:2014	RZ
ZMCEI	Pesäkeluku 22°C (vilj. mikro-org.)		1 pmy/ml	Kyllä	SFS-EN ISO 6222:1999	RZ
<b>Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset</b>						
RZB10	pH	± 0,2 yks./3%		Kyllä	SFS 3021:1979, mod.	RZ

**Laboratorio**

RZ	Eurofins Environment Testing Finland (Lahti)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T039
----	--	--------------------------------------

Tutkimustodistuksen jakelu: pasi.silvonen@kmvov.fi

**Huomautukset**

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Näytteet on toimitettu laboratorioon asiakkaan toimesta, ellei tutkimustodistuksella toisin ilmoiteta.

Näyte-erä EUAA56-00154667

Pohjois-Kuoreveden vesiosuuskunta  
Pasi Silvonon  
c/o KMV-Turvapalvelut Oy, Rinnepolku 3  
35820 Mänttä  
FINLAND

## Omavalvonta IH3 Olavi Pärnäjärvi

Näytenumero	750-2023-00081447		
Asiakkaan näytetunniste	Näyte 1 ja 2		
Näytteen nimi	Olavi Pärnäjärvi		
Näyttematriisi	Talousvesi		
Näytteen kuvaus	Talousvesi		
Vastaanottopäivä	12.10.2023		
Näytteenottopäivä	10.10.2023		
Näytteenottaja	Pasi Silvonon		
<b>Analyysit</b>	<b>Yksikkö</b>	<b>Tulos</b>	
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>			
Kolimuotoiset bakteerit 36°C *	ZMCWV	MPN/100 ml	< 1
Escherichia coli *	ZMCWY	MPN/100 ml	< 1
Pesäkeluku 22°C (vilj. mikro-org.)*	ZMCEI	pmy/ml	< 1
<b>Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset</b>			
pH *	RZB10		7,2

\*Menetelmä on akkreditoitu.

**Lisätiedot**

Näytteenotosta oli kulunut yli 24 h näytteen saapuessa laboratorioon, minkä vuoksi mikrobiologiset analyysit on tehty säilyvyysajan ulkopuolella ja tulokset ovat ainoastaan suuntaa antavia.

**Lausunto****750-2023-00081447**

Laboratorioon toimitettu vesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 1352/2015 mukaiset laatuvaatimukset ja -tavoitteet.

**YHTEYSHENKILÖ**

Elina Kuvaja Analyysipalvelupäällikkö

ElinaKuvaja@eurofins.fi +358 40 840 2764

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittaasepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>						
ZMCWV	Kolimuotoiset bakteerit 36°C		1 MPN/100 ml	Kyllä	SFS-EN ISO 9308-2:2014	RZ
ZMCWY	Escherichia coli		1 MPN/100 ml	Kyllä	SFS-EN ISO 9308-2:2014	RZ
ZMCEI	Pesäkeluku 22°C (vilj. mikro-org.)		1 pmy/ml	Kyllä	SFS-EN ISO 6222:1999	RZ
<b>Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset</b>						
RZB10	pH	± 0,2 yks./3%		Kyllä	SFS 3021:1979, mod.	RZ

**Laboratorio**

RZ	Eurofins Environment Testing Finland (Lahti)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T039
----	--	--------------------------------------

Tutkimustodistuksen jakelu: pasi.silvonen@krmvov.fi

**Huomautukset**

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Näytteet on toimitettu laboratorioon asiakkaan toimesta, ellei tutkimustodistuksella toisin ilmoiteta.