



Tutkimusno EUFI03-00005255
 Asiakasno UR0001131
 Vesilaitos / Koskela

Ilmajoen kunta, Tekn. osasto
 Markku Koskela
 PL 20
 60801 ILMAJOKI
 FINLAND
 s-posti: markku.koskela@ilmajoki.fi

Tilauksen kuvaus
 Talousveden mikrobiologinen jaksottainen analyysi 23.6.2020

Näytenumero	694-2020-00008604
Näytteen kuvaus	Talousvesi
Näytteenottopiste	Ilmajoki, Koskenkorvan koulu
Matriisi	Talousvesi
Näytteenottopäivä	23.06.2020 10.25
Vastaanottopäivä	23.06.2020 13:20
Analysointi aloitettu	23.06.2020 13:20
Näytteenottaja	Asiakas/Rami Kallio

Analyysit	Testikoodi	Yksikkö	Tulos	STM 1352/2015	
				Laatutavoitteet	Laatuvaatimukset
Mikrobiologiset tutkimukset					
Pesäkeluku 22 °C, 72 h *	YSM00	pmy/ml	0	Ei epätavallisia muutoksia	
Kolimuotoiset bakteerit 37°C *	YSM02	pmy/100 ml	0	0	
Escherichia coli *	YSM03	pmy/100 ml	0		0
Enterokokit *	YSM04	pmy/100 ml	0		0

*Menetelmä on akkreditoitu. Raja-arvon ylittävä tulos on lihavoitu.

Lausunto

694-2020-00008604

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

ALLEKIRJOITUS

01.07.2020



Toni Mäkelä Analyysipalvelupäällikkö
 ToniMakela@eurofins.fi +358 503111081
 Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.



Menetelmätiedot

Testikoodi	Parametrin nimi	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määräysraja	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Mikrobiologiset tutkimukset						
YSM00	Pesäkeluku 22 °C, 72 h			Kyllä	SFS-EN ISO 6222:1999	UR
YSM02	Kolimuotoiset bakteerit 37°C			Kyllä	SFS 3016:2011	UR
YSM03	Escherichia coli			Kyllä	SFS 3016:2011	UR
YSM04	Enterokokit			Kyllä	SFS-EN ISO 7899-2:2000	UR

Laboratorio		
UR	Eurofins Ahma (Seinäjoki)	SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T131

Jakelu : Terveystarkastajat (terveystarkastajat@jikkyy.fi), Kallio (rami.kallio@ilmajoki.fi), Paananen (sari.paananen@ilmajoki.fi)

Huomautukset

Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Mahdollinen lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.