



Tutkimustodistus AR-19-GQ-008411-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 07.11.2019

Näyte saapui 06.11.2019

Tutkimusno EUAB30-00005283

Asiakasno GQ0000019

Näytteenottaja J.M / Asiakas

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

Saarijärven Vesihuolto Oy
Saarijärven Vesihuolto toimisto
PL 56

43101 SAARIJÄRVI
FINLAND

s-posti: toimisto@saaveka.fi

Näyttenumero	748-2019-00012184	748-2019-00012185	748-2019-00012186	748-2019-00012187	748-2019-00012188
Näytteen kuvaus	Raakavesi Kopanniemi 05.11.2019	Raakavesi Mannila	Raakavesi Ahvenlampi	Raakavesi Syrjäharju	Raakavesi Kulha
Näytteenottoaika					
Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset					
Haju	GQB30	hajuton	hajuton	hajuton	hajuton
Maku	GQB66	mauton	mauton	mauton	mauton
Mikrobiologiset analyysit					
Escherichia coli	GQM25 pmy/100 ml	0	0	0	0
Kolimuotoiset bakteerit	GQM65 pmy/100 ml	0	0	0	0


Menetelmätiedot

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittaasepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset						
GQB30	Haju			Ei	Sisäinen menetelmä, Organoleptinen	GQ
GQB66	Maku			Ei	Sis. men., aistinvarainen, Organoleptinen	GQ
Mikrobiologiset analyysit						
GQM25	Escherichia coli			Kyllä	SFS 3016:2011	GQ T039
GQM65	Kolimuotoiset bakteerit			Kyllä	SFS 3016:2011	GQ T039

Laboratorio		
GQ	Eurofins Environment Testing Finland (Jyväskylä)	(Ei akkreditoitu)
GQ T039	Eurofins Environment Testing Finland (Jyväskylä)	FINAS akkr. num. SFS-EN ISO/IEC 17025:2017 FINAS T039

Jakelu : ymparistoterveys@viitasaari.fi, timo.lehtonen@saaveka.fi, tuomo.vilkkila@saaveka.fi

ALLEKIRJOITUS


Hanna Kemppe +358 40 704 0528
 Laboratory Chemist HannaKemppe@eurofins.fi

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

Huomautukset

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