



Tutkimustodistus AR-19-GQ-000283-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 23.05.2019

Tutkimusno EUAB30-0000073

Asiakasno GQ000019

Saarijärven Vesihuolto Oy

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

PL 56

43101 SAARIJÄRVI

FINLAND

s-posti: toimisto@saaveka.fi

Näyttenumero	748-2019-00000134	748-2019-00000135	748-2019-00000136	748-2019-00000137	748-2019-00000138
Näytteen kuvaus	Puhdas vesi	Puhdas vesi	Puhdas vesi	Puhdas vesi	Puhdas vesi
Näytteenottoaika	07.05.2019.00:00	07.05.2019.00:00	07.05.2019.00:00	07.05.2019.00:00	07.05.2019.00:00
Näytteenottopiste	Kopanniemi lähtevä vesi	Mannila lähtevä vesi	Voudinniemi lähtevä vesi	Syrjäharju lähtevä vesi	Kulha lähtevä vesi

**Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset**

Haju	GQB30	hajuton	hajuton	hajuton	hajuton	hajuton
Maku	GQB66	mauton	mauton	mauton	mauton	mauton

**Mikrobiologiset analyysit**

Kolimuotoiset bakteerit	GQM65	pmy/100 ml	0	0	0	0	0
Escherichia coli	GQM25	pmy/100 ml	0	0	0	0	0


**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
<b>Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset</b>						
GQB30	Haju			Ei	Sisäinen menetelmä, Organoleptinen	GQ
GQB66	Maku			Ei	Sis. men., aistinvarainen, Organoleptinen	GQ
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>						
GQM65	Kolimuotoiset bakteerit			Kyllä	SFS 3016:2011	GQ T142
GQM25	Escherichia coli			Kyllä	SFS 3016:2011	GQ T142

<b>Laboratorio</b>		
GQ	Eurofins Nab Labs (Jyväskylä)	(Ei akkreditoitu)
GQ T142	Eurofins Nab Labs (Jyväskylä)	FINAS akkr. num. SFS-EN ISO/IEC 17025:2005 FINAS T142

<b>Menetelmäkuvaukset</b>
SFS 3016:2011 Sis. men., aistinvarainen Sisäinen menetelmä

**Jakelu** : Saarijärven Vesihuolto toimisto (toimisto@saaveka.fi), Ympäristöterveys (ymparistoterveys@viitasaari.fi), Vilkkilä (tuomo.vilkkila@saaveka.fi)

**ALLEKIRJOITUS**


Hanna Kemppe +358407040528  
Laboratory Chemist HannaKemppe@eurofins.fi

Tutkimustodistus on sähköisesti hyväksytty.

**Lisätietoja**

asiakkaan pyyntö, henkilötieto pois

**Huomautukset**

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