



Tutkimustodistus AR-20-GQ-005317-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 04.09.2020

Näyte saapui 02.09.2020

Tutkimusno EUAB30-00009838

Asiakasno GQ0000019

Näytteenottaja Timo/ Asiakas

Asiakkaan viite 2.9.2020

Saarijärven Vesihuolto Oy

PL 56

43101 SAARIJÄRVI

FINLAND

s-posti: toimisto@saaveka.fi

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

## Vesinäytteet vedenottamoilta

### Näyttenumero

748-2020-00011739 748-2020-00011740 748-2020-00011741 748-2020-00011742 748-2020-00011743

### Näytteen kuvaus

Talousvesi

Talousvesi

Talousvesi

Talousvesi

Talousvesi

### Näytteenottoaika

01.09.2020

01.09.2020

01.09.2020

01.09.2020

01.09.2020

### Näytteenottopiste

Kopanniemen  
ottamo, lähteväVoudinniemen  
ottamo, lähteväSyrjäharjun ottamo,  
lähteväMannilan ottamo,  
lähteväKulhan ottamo,  
lähtevä

### Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset

Haju	GQB30	Hajuton	Hajuton	Hajuton	Hajuton	Hajuton
Maku	GQB66	Mauton	Mauton	Mauton	Mauton	Mauton

### Mikrobiologiset analyysit

E. coli, Colilert	GQM17	MPN/100 ml	0	0	0	0
Kolimuotoiset bakteerit	GQM62	MPN/100 ml	0	0	0	0


**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määritysraja	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
<b>Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset</b>						
GQB30	Haju			Ei	Sis. men., Organoleptinen	GQ
GQB66	Maku			Ei	Sis. men., aistinvarainen, Organoleptinen	GQ
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>						
GQM17	E. coli, Colilert			Kyllä	ISO 9308-2	GQ T039
GQM62	Kolimuotoiset bakteerit			Kyllä	ISO 9308-2	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

**Lausunto (ei kuulu akkreditoinnin piiriin)**
**748-2020-00011739**

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

**748-2020-00011740**

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

**748-2020-00011741**

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

**748-2020-00011742**

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

**748-2020-00011743**

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

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

**ALLEKIRJOITUS**


Elina Kuvaja +358 40 840 2764  
 Analyysipalvelupäällikkö ElinaKuvaja@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.