



Tutkimustodistus AR-20-GQ-002742-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 04.06.2020

Näyte saapui 02.06.2020

Tutkimusno EUAB30-00008092

Asiakasno GQ0000019

Näytteenottaja Timo/ Asiakas

Asiakkaan viite 2.6.2020

Saarijärven Vesihuolto Oy

PL 56

43101 SAARIJÄRVI

FINLAND

s-posti: toimisto@saaveka.fi

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

Vesinäytteet vedenottamoilta

Näyttenumero

748-2020-00006067 748-2020-00006068 748-2020-00006069 748-2020-00006070 748-2020-00006071

Näytteen kuvaus

Näytteenottopiste

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Kopanniemen
ottamo, raakavesiVoudinniemen
ottamo, raakavesiSyrjäharjun ottamo,
raakavesiMannilan ottamo,
raakavesiKulhan ottamo,
raakavesi

Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset

Haju

GQB30

Hajuton

Hajuton

Hajuton

Hajuton

Hajuton

Mikrobiologiset analyysit

Escherichia coli

GQM28

pmy/100
ml

0

0

0

0

0

Kolimuotoiset bakteerit

GQM65

pmy/100
ml

0

0

0

0

0

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset						
GQB30	Haju			Ei	Sis. men., Organoleptinen	GQ
Mikrobiologiset analyysit						
GQM28	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

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.