



Tutkimustodistus AR-20-GQ-007454-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 03.12.2020

Näyte saapui 02.12.2020

Tutkimusno EUAB30-00011410

Asiakasno GQ0000019

Näytteenottaja Timo/ Asiakas

Asiakkaan viite 2.12.2020

Saarijärven Vesihuolto Oy

PL 56

43101 SAARIJÄRVI

FINLAND

s-posti: toimisto@saaveka.fi

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

Vesinäytteet vedenottamoilta

Näyttenumero

748-2020-00016357 748-2020-00016358 748-2020-00016359 748-2020-00016360 748-2020-00016361

Näytteen kuvaus

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Raakavesinäyte

Näytteenottoaika

01.12.2020

01.12.2020

01.12.2020

01.12.2020

01.12.2020

Näytteenottopiste

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

Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset

Haju

GQB30

Hajuton

Hajuton

Hajuton

Hajuton

Hajuton

Mikrobiologiset analyysit

E. coli, Colilert

GQM17

MPN/100
ml

0

0

0

0

0

Kolimuotoiset bakteerit

GQM62

MPN/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						
GQM17	E. coli, Colilert			Ei	ISO 9308-2	GQ
GQM62	Kolimuotoiset bakteerit			Ei	ISO 9308-2	GQ

Laboratorio		
GQ	Eurofins Environment Testing Finland (Jyväskylä)	(Ei akkreditoitu)

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.