



Tutkimustodistus AR-19-GQ-002377-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 23.07.2019

Näyte saapui 12.06.2019

Tutkimusno EUAB30-00001805

Asiakasno GQ0000194

Näytteenottaja Teijo Mäkinen

Joutsan Vesihuolto Oy

Teijo Mäkinen

Karimäentie 4

19650 JOUTSA

FINLAND

s-posti: teijo.makinen@joutsanvesihuolto.fi

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

**Verkostovesi Valtatie 1682A, Leivonmäki**

Näyttenumero 748-2019-00002852

Näytteen kuvaus Talousvesi

Näytteenottoaika 12.06.2019 08:08

**Mikrobiologiset analyysit**

Escherichia coli GQM25 pmy/100 ml 0

Pesäkkeiden lukumäärä GQM59 pmy/ml 0  
22°C

Kolimuotoiset bakteerit GQM65 pmy/100 ml 0

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
<b>Mikrobiologiset analyysit</b>						
GQM25	Escherichia coli			Kyllä	SFS 3016:2011	GQ T039
GQM59	Pesäkkeiden lukumäärä 22°C			Kyllä	SFS-EN ISO 6222:1999	GQ T039
GQM65	Kolimuotoiset bakteerit			Kyllä	SFS 3016:2011	GQ T039

**Laboratorio**

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

**Lausunto**

748-2019-00002852

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

Jakelu : terveysvalvonta@jyvaskyla.fi, ●●●●●●●●●●

**ALLEKIRJOITUS**Hanna Kempe  
Laboratory Chemist●●●●●●●●●●  
●●●●●●●●●●

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.