



Tutkimustodistus AR-20-GQ-006263-01

Sivu 1/2

Päivämäärä 12.10.2020

Näyte saapui 07.10.2020

Tutkimusno EUAB30-00010481

Asiakasno GQ0000388

Näytteenottaja Pasi Silvonen / Asiakas

Asiakkaan viite 7.10.2020

Pohjois-Kuoreveden vesiosuuskunta

Tutkimuksen yhteyshenkilö Hanna Kemppe

Pasi Silvonen

c/o KMV-Turvapalvelut Oy

Rinnepolku 3

35820 Mänttä

FINLAND

s-posti: pasi.silvonen@kmvoy.fi

Talovesitutkimus

Näyttenumero 748-2020-00013619 748-2020-00013620

Näytteen nimi IH3 Olavi Pärnäjärvi, LH1 Tapio Helpiölä,

Pärnäjärventie 364 Kolokulmantie 39

Talousvesi Talousvesi

Näytteen kuvaus

Näytteenottoaika

06.10.2020 18:27 06.10.2020 17:27

Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset

pH GQC24 7,2 7,5

Mikrobiologiset analyysit

E. coli, Colilert GQM17 MPN/100 ml 0 0

Kolimuotoiset bakteerit GQM62 MPN/100 ml 0 0

Pesäkkeiden lukumäärä GQM59 pmy/ml 0 2
22°C

**Menetelmätiedot**

Testikoodi	Parametrin nimi, CAS	Menetelmän mittausepävarmuus	Menetelmän määrittäjä	Akkreditoitu	Menetelmä	Laboratorio
Yleiset vedestä tehtävät tutkimukset						
GQC24	pH	±0.02		Kyllä	SFS 3021:1979	GQ T039
Mikrobiologiset analyysit						
GQM17	E. coli, Colilert			Kyllä	ISO 9308-2	GQ T039
GQM62	Kolimuotoiset bakteerit			Kyllä	ISO 9308-2	GQ T039
GQM59	Pesäkkeiden lukumäärä 22°C			Kyllä	SFS-EN ISO 6222:1999	GQ T039

Laboratorio

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

Lausunto**748-2020-00013619**

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

748-2020-00013620

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

Jakelu : puhelinvaihe@kmvoy.fi, piia.pesonen@keuruu.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.