

Osuuskunta Lanne-Vesi

 Uuraistentie 1341 a
41270 Lannevesi


Näytetiedot	Näyte	Verkostovesi		
	Näyte otettu	15.05.2017	Näytteen ottaja	Terveystarkastaja
	Saapunut	16.05.2017	Näytteenoton syy	Jaksottainen seuranta
	Tutkimus alkoi	16.05.2017	Näytteenottopiste	keittiö
	Tutkimus valmis	01.06.2017		
	Viite			

Analyysi	Menetelmä	Yksikkö	8091-1 Verkostovesi Uuraistentie 1186 keittiö
Sameus	* SFS-EN ISO 7027-1:2016	FTU	< 0,10
Sähkönjohtavuus, 25°C	* SFS-EN 27888:1994	mS/m	10,8
pH-arvo, 25 °C	* SFS 3021:1979		7,4
Väriluku	* SFS-EN ISO 7887:2012 modif.	mg Pt/l	< 5,0
CODMn	* SFS 3036:1981	mg/l	< 0,5
Haju	Sis. men., aistinvarainen		hajuton
Maku	Sis. men., aistinvarainen		mauton
Heterotrofinen pesäkeluku (22°C, 68h)	* SFS-EN ISO 6222:1999	pmy/ml	3
Koliformiset bakteerit	* SFS 3016:2011	pmy/100ml	0
E. coli	* SFS 3016:2011	pmy/100ml	0
Enterokokit (36°C 2 vrk)	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	pmy/100ml	0
Ammonium	* ISO 15923-1:2013 modif.	mg/l	< 0,004
Nitriitti	* ISO 15923-1:2013 modif.	mg/l	< 0,002
Kadmium	* SFS-EN ISO 17294:16	µg/l	< 0,01
Kromi	* SFS-EN ISO 17294:16	µg/l	< 0,2
Kupari	* SFS-EN ISO 17294:16	mg/l	0,008
Rauta	* SFS-EN ISO 17294:16	µg/l	3,4
Mangaani	* SFS-EN ISO 17294:16	µg/l	0,4
Nikkeli	* SFS-EN ISO 17294:16	µg/l	< 0,2
Lyijy	* SFS-EN ISO 17294:16	µg/l	0,08

*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin. Mittausepävarmuus ilmoitetaan pyydettyinä.

Lausunto Tutkituilta ominaisuuksiltaan näyte täyttää talousvesiasetuksen 1352/2015 mukaiset laatuvaatimukset ja -suositukset.

Analyysitulokset koskevat vain tutkittua näytettä. Tutkimustodistuksen osittainen kopioiminen kielletty.



Tuija Vasara
Asiakaspalvelumikrobiologi
Puh. 040-7661734

Jakelu

Launonen Jorma, jormalaunonen@gmail.com;
Hintikka Petri, petri.hintikka@rantaesso.com;
Ympäristöterveys Viitasaari, ymparistoterveys@viitasaari.fi