



Akrediteeritud L013

Joogiveeallikana kasutatava põhjavee mikrobioloogiline analüüs

Protokoll nr ML2018/V72250M

Tellijaja: Kehtna Elamu OÜ Kooli tn 13-1, Kehtna, Rapla mk, 79001
Veeallika valdaja: KEHTNA MÕISA osühing
Proovivõtu koht: Kehtna Mõisa OÜ Tootmistsooni pumbamaja X:6531550.5 Y:550162.2
Proovivõtja: Jüri Aasamägi atesteerimistunnistus nr: 1392/16
Veeallika liik: joogiveeallikas(põhjavesi)
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 23.05.2018 kell: 8:42 Analüüs alustatud: 23.05.2018 kell: 16:25
Proov toodud laborisse: 23.05.2018 kell: 14:29 Analüüs lõpetatud: 28.05.2018
Protokoll vormistatud: **28.05.2018**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Kvaliteediklass			Meetod
			I	II	III	
Coli-laadsed bakterid	PMÜ/100 ml	0	0	0	<=10	EVS-EN ISO 9308-1
Enterokokid	PMÜ/100 ml	0	0	0	<=10	EVS-EN ISO 7899-2
Escherichia coli	PMÜ/100 ml	0	0	0	<=10	EVS-EN ISO 9308-1
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	< 4	100	100	<=300	EVS-EN ISO 6222

Seletus: PMÜ- pesa moodustav ühik.

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 1, 02.01.2003 "Joogivee tootmiseks kasutatava või kasutada kavatsetav pinna- ja põhjavee kvaliteedi- ja kontrollnõuded"

Märkus: tulemus < 4 väljendab pesade arvu 1-3 (vastavalt rahvusvahelisele standardile EVS-EN ISO 7218).

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokollit tohib paljundada ainult tervikuna.



vanemspetsialist S.Rudõka

