

**Joogivee mikrobioloogiline analüüs**Protokoll nr **ML2019/V78812M**

Tellijä: Eesti Geoloogiateenistus Lääne-Viru maakond, Rakvere linn, F. R. Kreutzwaldi tn 5, 44314
Veeallika valdaja: Viimsi Vesi AS
Proovivõtu koht: Paelille 1, Lubja küla, Viimsi vald, Viimsi veetötlusjaamast tarbijale edastatav vesi
Proovivõtja: Siim Tarros atesteerimistunnistus nr: 740; 1471/17
Veeallika liik: veevärgivesi
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 07.02.2019 kell: 9:30 Analüüs alustatud: 07.02.2019 kell: 16:31
Proov toodud laborisse: 07.02.2019 kell: 15:15 Analüüs lõpetatud: 11.02.2019
Protokoll vormistatud: **11.02.2019**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	<4	-	EVS-EN ISO 6222
Escherichia coli	MPN/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-2
Coli-laadsed bakterid	MPN/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-2
Enterokokid	PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2

Seletus: PMÜ- pesa moodustav ühik. Seletus: MPN-kõige tõenäolisem arv, ühik „MPN/100ml“ on samaväärne ühikuga „PMÜ/100ml“

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 82, 31.07.01 „Joogivee kvaliteedi-ja kontrollnõuded ning analüüsimeetodid“.

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

vanemspetsialist S.Rudõka

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

Lk. nr.1(1)

