



Katseprotokoll NH2024/V148183M
Rahvatervise labor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Kehtna Vesi osäühing
Proovivõtu koht: Rapla maakond, Kehtna vald, Järvakandi alev, Ülase tn 2. Nõlva VTJ (peale filtrit)
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1748/20
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov
Proov võetud: 16.07.2024 kell: 9:30 Analüüs alustatud: 16.07.2024 kell: 14:06
Proov toodud laborisse: 16.07.2024 kell: 10:52 Analüüs lõpetatud: 19.07.2024
Proovivõtuprotokoll nr: **ILV24/16** Protokoll vormistatud: **19.07.2024**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Soole enterokokid	PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	0	Märkus ¹	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

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

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 18.03.2023 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded“.

Märkus¹: Ebaloomulike muutusteta.

Proovivõtja poolt määratud parameeter: vee temperatuur 14 °C

bioanalüütik S.Rudõka

Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokollit tohib paljundada ainult tervikuna Lk. nr.1(1)

