



Katseprotokoll NH2024/V146700M
Rahvatervise labor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Eidapere Põhikool/Lasteaed
Proovivõtu koht: Eidapere P/K / L/A, Tallinna mnt 23c, Eidapere, Kehtna vald, Raplamaa
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1985/21
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov
Proov võetud: 04.06.2024 kell: 07:55 Analüüs alustatud: 04.06.2024 kell: 12:50
Proov toodud laborisse: 04.06.2024 kell: 11:16 Analüüs lõpetatud: 06.06.2024
Proovivõtuprotokoll nr: **KV-24/09** Protokoll vormistatud: **06.06.2024**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Soole enterokokid	PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2
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“.

Proovivõtja poolt määratud parameeter: vee temperatuur 10,2 °C

bioanalüütik S.Tommingas

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)

