



Katseprotokoll NH2024/V150630M
Rahvatervise labor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellija: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Kehtna Vesi osäühing
Proovivõtu koht: Kehtna KHK, Kooli 1, Kehtna, Kehtna vald, Raplammaa
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1748/20
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov
Proov võetud: 17.09.2024 kell: 9:00 Analüüs alustatud: 17.09.2024 kell: 13:38
Proov toodud laborisse: 17.09.2024 kell: 10:37 Analüüs lõpetatud: 19.09.2024
Proovivõtuprotokoll nr: **KV 24/18** Protokoll vormistatud: **19.09.2024**

| 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 18 °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)

