



Katseprotokoll NH2022/V117852M
Terviseohutuslabor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Kehtna Vesi osäühing
Proovivõtu koht: Keava VTJ, põhjavesi, Keava, Kehtna vald, Raplammaa
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1748/20
Veeallika liik: puurkaev
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 31.05.2022 kell: 08:00 Analüüs alustatud: 31.05.2022 kell: 15:01
Proov toodud laborisse: 31.05.2022 kell: 14:50 Analüüs lõpetatud: 03.06.2022
Proovi koodnumber: **KV-22/31** Protokoll vormistatud: **03.06.2022**

| Näitaja | Ühik | Tulemus | Piirnorm | Meetod |
|-----------------------|------------|---------|----------|-------------------|
| Enterokokid | PMÜ/100 ml | 0 | 0 | EVS-EN ISO 7899-2 |
| Kolooniate arv 22°C | PMÜ/1 ml | 0 | - | 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, 24.09.2019 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollnõuded ning analüüsimeetodid“.

Proovivõtja poolt määratud parameeter: vee temperatuur 9,3°C

kvaliteedispetsialist M.Koolmeister

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

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

