



**Katseprotokoll ML2021/V100772M**  
**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: Eidapere pk, puurkaev, Eidapere, Kehtna vald, Raplamaa  
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1748/20  
Veeallika liik: puurkaev  
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel  
Proov võetud: 23.03.2021 kell: 8:30 Analüüs alustatud: 23.03.2021 kell: 13:23  
Proov toodud laborisse: 23.03.2021 kell: 12:26 Analüüs lõpetatud: 26.03.2021  
Proovi koodnumber: **KV-21/07** Protokoll vormistatud: **26.03.2021**

| 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 10,6 °C

vanemspetsialist S.Rudõka

**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)

