

**Katseprotokoll NH2023/V141018M**  
**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: Kehtna VTJ (peale filtrit) Katla, Kehtna, Kehtna vald, Raplamaa  
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1985/21  
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:  
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel  
Proov võetud: 12.12.2023 kell: 10:00 Analüüs alustatud: 12.12.2023 kell: 14:03  
Proov toodud laborisse: 12.12.2023 kell: 13:12 Analüüs lõpetatud: 15.12.2023  
Proovi koodnumber: **KV-23/43** Protokoll vormistatud: **15.12.2023**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Soole enterokokid	PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	16	Märkus <sup>1</sup>	EVS-EN ISO 6222
Escherichia coli	MPN/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-2
Coli-laadsed bakterid	MPN/100 ml	1	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“.

Märkus<sup>1</sup>: Ebaloomulike muutusteta.

**Proovivõtja poolt määratud parameeter:** vee temperatuur 10 °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)

