



Katseprotokoll ML2021/V100773M
Terviseohutuslabor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Järvakandi Kool
Proovivõtu koht: Järvakandi Kool, Järvakandi, Nõlva 16, Kehtna vald, Raplamaa
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1748/20
Veeallika liik: veevärgivesi
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 23.03.2021 kell: 8:55 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-21/09** Protokoll vormistatud: **26.03.2021**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	32	-	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“.

Mittevastavus: proovivõtu pudeli laboripoolt kehtestatud säileage on ületatud

Proovivõtja poolt määratud parameeter: vee temperatuur 16,3 °C

vanemspetsialist S.Rudõka

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

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

