



Katseprotokoll NH2022/V122398M
Terviseohutuslabor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Eidapere Kool
Proovivõtu koht: Eidapere Põhikool, Tallinna mnt 23c, Eidapere, Kehtna vald, Raplammaa
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1985/21
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 20.09.2022 kell: 08:50 Analüüs alustatud: 20.09.2022 kell: 14:45
Proov toodud laborisse: 20.09.2022 kell: 15:46 Analüüs lõpetatud: 23.09.2022
Proovi koodnumber: **KV-22/26** Protokoll vormistatud: **23.09.2022**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	8	-	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°C

kvaliteedispetsialist M.Koolmeister

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)

