



Katseprotokoll NH2022/V117261M
Terviseohutuslabor
Joogivee mikrobioloogiline analüüs

Tellija: KEHTNA MÕISA osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Pargi tn 6, 79001
Veeallika valdaja: KEHTNA MÕISA osäühing
Proovivõtu koht: Rapla maakond, Kehtna vald, Käbiküla, Ülejõe veisefarmi puurkaevuruumi veekraan, Kehtna Mõisa OÜ
Proovivõtja: Jüri Aasamägi atesteerimistunnistus nr: 1802/20
Veeallika liik: veevärgivesi
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 17.05.2022 kell: 9:50 Analüüs alustatud: 17.05.2022 kell: 14:25
Proov toodud laborisse: 17.05.2022 kell: 14:02 Analüüs lõpetatud: 20.05.2022
Protokoll vormistatud: **20.05.2022**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	<3	-	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“.

Märkus: tulemus < 3 väljendab pesade arvu 1-2 (EVS-EN ISO 8199).

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)

