

**Joogivee mikrobioloogiline analüüs**Protokoll nr **ML2020/V90209M**

Tellijä: Osäühing Strantum Harju maakond, Harku vald, Tabasalu alevik, Kooli tn 2a
Veeallika valdaja: Osäühing Strantum Harju maakond, Harku vald, Tabasalu alevik, Kooli tn 2a
Proovivõtu koht: Kasevälja pumpla. Kasevälja tee 9A, Suurupi, Harku vald, Harjumaa. Peale filtrit
Proovivõtja: proovivõtja Aare Reinsalu atesteerimistunnistus nr: 761; 1544/18
Veeallika liik: veevärgivesi
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 06.03.2020 kell: 9:45 Analüüs alustatud: 06.03.2020 kell: 16:26
Proov toodud laborisse: 06.03.2020 kell: 13:25 Analüüs lõpetatud: 09.03.2020
Proovi koodnumber: **KL2020AR13861** Protokoll vormistatud: **10.03.2020**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	<4	-	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 < 4 väljendab pesade arvu 1-3 (EVS-EN ISO 7218).

vanemspetsialist S.Rudõka

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokollid tohib paljundada ainult tervikuna.

Lk. nr.1(1)

