

**Vee mikrobioloogiline analüüs**Protokoll nr **ML2020/V97389M**

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: Allika veepumpla. Allika Veeühistu, Harku vald, Harjumaa. Puurkaev  
Proovivõtja: proovivõtja Aare Reinsalu atesteerimistunnistus nr: 761; 1544/18  
Veeallika liik: Põhjavesi  
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel  
Proov võetud: 16.11.2020 kell: 10:40 Analüüs alustatud: 16.11.2020 kell: 14:28  
Proov toodud laborisse: 16.11.2020 kell: 13:46 Analüüs lõpetatud: 19.11.2020  
Proovi koodnumber: **KL2020AR15482** Protokoll vormistatud: **19.11.2020**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Enterokokid	PMÜ/100 ml	0	-	EVS-EN ISO 7899-2
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	>300	-	EVS-EN ISO 6222
Coli-laadsed bakterid	MPN/100 ml	0	-	EVS-EN ISO 9308-2
Escherichia coli	MPN/100 ml	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“.

vanemspetsialist S.Rudõka

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

Lk. nr.1(1)

