

**Katseprotokoll NHL2026/V4169MB****Rahvatervise labor****Vee mikrobioloogiline analüüs**

Tellijä: KEHTNA MÕISA osäühing, 10024409
Veeallika valdaja: KEHTNA MÕISA osäühing
Proovivõtukoht: Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Pargi tn 6, 79001. Veisefarmi piimaruum
Proovivõtja nimi: Jüri Aasamägi

Veeallika liik: Veevärgivesi Proov võetud: 12.05.2026 09:23
Visuaalne hinnang proovi saabumisel: Ilma iseärasusteta Laborisse toodud: 12.05.2026 13:10
Analüüs alustatud: 12.05.2026 13:45
Analüüs lõpetatud: 15.05.2026
Protokoll vormistatud: 15.05.2026

Analüüsi tulemused

Näitaja	Tulemus	Piirsaldus	Ühik	Meetod
Coli-laadsed bakterid	0	0	MPN/100 ml	EVS-EN ISO 9308-2:2014
<i>Escherichia coli</i>	0	0	MPN/100 ml	EVS-EN ISO 9308-2:2014
Kolooniate arv 22 °C ¹	<3	Ebaloomulike muutusteta	PMÜ/1 ml	EVS-EN ISO 6222:2001

PMÜ - pesa moodustav ühik

MPN - kõige tõenäolisem arv, ühik "MPN/100 ml" on samaväärne ühikuga "PMÜ/100 ml"

[Sotsiaalministri määrus nr. 61, 24.09.2019 Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded](#)

¹ Tulemus < 3 väljendab pesade arvu 1-2 (EVS-EN ISO 8199).

Dokument on kinnitatud Terviseameti digitempliga

Svetlana Rudõka
bioanalüütik

Katsetulemused kehtivad analüüsitud proovide kohta. Katseprotokollide paljundamine on lubatud ainult tervikuna.

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

Katseprotokoll NHL2026/V4169MB Lk 1 / 1