

**Katseprotokoll NHL2026/V2981MB**
Rahvatervise labor
Vee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Viimsi Kool, 75021304
Veeallika valdaja: Osäühing Viimsi Haldus
Proovivõtukoht: Viimsi kool, bassein
Proovivõtja nimi: Ain Pinnonen

Veeallika liik: Basseinivesi Proov võetud: 06.04.2026 08:50
Visuaalne hinnang proovi saabumisel: Ilma iseärasusteta Laborisse toodud: 06.04.2026 13:50
Analüüs alustatud: 06.04.2026 14:11
Analüüs lõpetatud: 08.04.2026
Protokoll vormistatud: 08.04.2026

Analüüsi tulemused

| Näitaja | Tulemus | Piirsisaldus | Ühik | Meetod |
|-----------------------------------|---------|--------------|------------|--------------------------------|
| Kolooniate arv 37 °C ¹ | <3 | 100 | PMÜ/1 ml | EVS-EN ISO 6222:2001 |
| Coli-laadsed bakterid | 0 | 20 | PMÜ/100 ml | EVS-EN ISO 9308-1:2014+A1:2017 |
| Enterokokid | 0 | 10 | PMÜ/100 ml | EVS-EN ISO 7899-2:2002 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 0 | 0 | PMÜ/100 ml | EVS-EN ISO 16266:2008 |
| Stafülokokid | 0 | 10 | PMÜ/100 ml | EVS EN-ISO 6888-1:2021 |

Proovivõtukohtal määratud parameetrid *

| Parameeter | Tulemus | Ühik | Mõõtesead |
|-------------------------|---------|------|-----------|
| Basseinivee temperatuur | 28 | ° C | - |

PMÜ - pesa moodustav ühik

[Piinormi alus \(bassein\): Sotsiaalministri määrus 21.08.2025 nr 38 Nõuded ujulatele, basseinidele ja veekeskustele](#)

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.

(*) - ei kuulu akrediteerimisulatusse

Katseprotokoll NHL2026/V2981MB Lk 1 / 1