


Katseprotokoll NHL2026/V4319MB
Rahvatervise labor
Vee mikrobioloogiline analüüs

Tellijä: Tallinna Tondi Kool, 75016467
 Veeallika valdaja: Tallinna Tondi Kool
 Proovivõtukoht: Tallinna Tondi Kool, suur bassein
 Proovivõtja nimi: Andres Õunap

Veeallika liik: Basseinivesi Proov võetud: 14.05.2026 10:50
 Visuaalne hinnang proovi saabumisel: Ilma iseärasusteta Laborisse toodud: 14.05.2026 11:22
 Analüüs alustatud: 14.05.2026 12:29
 Analüüs lõpetatud: 18.05.2026
 Protokoll vormistatud: 19.05.2026

Analüüsi tulemused

Näitaja	Tulemus	Piirsaldus	Ühik	Meetod
Kolooniate arv 37 °C	0	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	29,3	° C	-

PMÜ - pesa moodustav ühik

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

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/V4319MB Lk 1 / 1

Paldiski mnt 81 Tallinn 10614 / +372 794 3600 / labor@terviseamet.ee / www.terviseamet.ee / registrikood 70008799

Kontrollkood: 37302586