



TERVISEAMET



**Katseprotokoll KJL2024/V477MB**  
**Rahvatervise labor**  
**Vee mikrobioloogiline analüüs**

Tellija:	OÜ TAPA VESI, 10293718	Proov võetud:	29.02.2024	11:10
Proovivõtukoh:	köögi kraan, Tapa Keelekümbuskool, Nooruse tn. 2, Tapa	Laborisse toodud:	29.02.2024	14:25
Proovivõtja:	Tiina Uustal 2331/23	Analüüs alustatud:	29.02.2024	14:40
Veeallika liik:	Veevärgivesi	Analüüs lõpetatud:	04.03.2024	
Proovivõtuakti/kaaskirja nr.:	VXX2024TU0210	Protokoll vormistatud:	04.03.2024	
Proovi seisund:	Ilma iseärasusteta			
Proovivõtumeetod:	EVS-EN ISO 19458			

**Analüüsi tulemused**

Näitaja/Analüüs	Tulemus	Piirsaldus	Ühik	Analüüsimeetod
Coli-laadsed bakterid	0	0	PMÜ/100 ml	EVS-EN ISO 9308-1
Escherichia coli	0	0	PMÜ/100 ml	EVS-EN ISO 9308-1
Kolooniate arv 22 °C	9		PMÜ/1 ml	EVS-EN ISO 6222
Soole enterokokid	0	0	PMÜ/100 ml	EVS-EN ISO 7899-2

Piirsaldus: Kolooniate arv 22 °C Ebaloomulike muutusteta.

Sotsiaalministri 24. septembri 2019 määrus nr 61 Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded.

Maria Derevjagina  
kvaliteedispetsialist\*



Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Katseprotokollide paljundamine on lubatud ainult tervikuna. Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuse ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

Katseprotokoll KJL2024/V477MB Lk 1 / 1

Kohtla-Järve labor

Kalevi 10, Kohtla-Järve 30322 / 5183642 / kjlabor@terviseamet.ee / www.terviseamet.ee / registrikood 70008799

Kontrollkood: 29068057



TERVISEAMET



**Katseprotokoll KJL2024/V477K**  
**Rahvatervise labor**  
**Vee keemiline analüüs**

Tellijä: OÜ TAPA VESI, 10293718  
Proovivõtu koht: köögi kraan, Tapa Keelekümbuskool, Nooruse tn. 2, Tapa  
Proovivõtja: Tiina Uustal 2331/23

Veeallika liik:	Veevärgivesi	Proov võetud:	29.02.2024	11:10
Proovivõtuakti/kaaskirja nr.:	VXX2024TU0210	Laborisse toodud:	29.02.2024	14:25
Proovi seisund:	Ilma iseärasusteta	Analüüs alustatud:	29.02.2024	14:30
Proovivõtumetod:	EVS-EN ISO 19458	Analüüs lõpetatud:	01.03.2024	
		Protokoll vormistatud:	01.03.2024	

**Analüüsi tulemused**

Näitaja/Analüüs	Tulemus	Piirsisaldus	Ühik	Analüüsimeetod
Elektrijuhtivus	563	2500	µS/cm	EVS-EN 27888
Hägusus	< 0,5		NHÜ	EVS-EN ISO 7027-1
Lõhn	2		lahjendusaste	EVS-EN 1622*
Maitse	2		lahjendusaste	EVS-EN 1622*
pH	7,35	6,5 - 9,5	pH ühik	EVS-EN ISO 10523
Värvus	5		mg/l Pt	EVS-EN ISO 7887

Sotsiaalministri 24. septembri 2019 määrus nr 61 Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded

Jelena Mihhailova  
vanemspetsialist



Katsetulemused kehtivad uuritud 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 KJL2024/V477K

Lk 1 / 1

Kohtla-Järve labor

Kalevi 10, Kohtla-Järve 30322 / 5183642 / klabor@terviseamet.ee / www.terviseamet.ee / registrikood 70008799

Kontrollkood: 29059954