

**Katseprotokoll KJL2024/V580K**  
**Rahvatervise labor**  
**Vee keemiline analüüs**

Tellijä: Terviseamet, 70008799 - Ida regionaalosakond - Narva esindus  
Proovivõtukohat: Veevärk  
Proovivõtja: Roman Januhhin 2210/22

Veeallika liik:	Veevärgivesi	Proov võetud:	21.03.2024	09:55
Proovivõtuakti/kaaskirja nr.:	EEVIV2024ANNAK0004	Laborisse toodud:	21.03.2024	10:30
Proovi seisund:	Ilma iseärasusteta	Analüüs alustatud:	21.03.2024	10:50
Proovivõtumetod:	EVS-EN ISO 19458	Analüüs lõpetatud:	21.03.2024	
		Protokoll vormistatud:	22.03.2024	

**Analüüsi tulemused**

Näitaja/Analüüs	Tulemus	Piirsaldus	Ühik	Analüüsimeetod
Hägusus	< 0,5		NHÜ	EVS-EN ISO 7027-1
Kloriid	175	250	mg/l	ISO 9297
Lõhn	1		lahjendusaste	EVS-EN 1622*
Maitse	1		lahjendusaste	EVS-EN 1622*
Raud	118	200	µg/l	V17SF:2017
Värvus	14		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

Dokument on kinnitatud Terviseameti digitempliga

Sirli Linde

Ida reg. laboriteenuste juht

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/V580K

Lk 1 / 1

Kohtla-Järve labor

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

Kontrollkood: 29266619