



Katseprotokoll KL2024/V142685K
Rahvatervise labor
Joogivee keemiline analüüs

Tellija: Saku Maja Aktsiaselts Harju maakond, Saku vald, Saku alevik, Juubelitammede tee 6, 75501

Veeallika valdaja: Saku Maja Aktsiaselts

Proovivõtu koht: Männiku küla VTJ

Proovivõtja: Üllar Aidama atesteerimistunnistus nr: 1951/21

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel

Proov võetud: 09.02.2024 kell: 09:20 Analüüs alustatud: 09.02.2024

Proov toodud laborisse: 09.02.2024 kell: 12:14 Analüüs lõpetatud: 09.02.2024

Proovivõtu prot. nr: Protokoll kinnitatud: 12.02.2024

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Üldkaredus	mmol/l	1,8	-	EVS-ISO 6059:2017
Elektrijuhtivus	µS/cm	323	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	2,5	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	8,2	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	9	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7887:2011
Maitse	lahjendusaste	2	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Lõhn	lahjendusaste	2	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Raud	µg/l	170	200	RM01:2023
Mangaan	µg/l	<10	50	RM01:2023

Märkus¹: Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta.

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 18.03.2023 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded“.

Protokolli kinnitas juhtivspetsialist H.Paasrand

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

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2024/V142685K Lk. nr.1(1)

