



Katseprotokoll KL2024/V149382K
Rahvatervise labor
Joogivee keemiline analüüs

Tellija: Saku Maja Aktsiaselts Harju maakond, Saku vald, Saku alevik, Tehnika tn 10, 75501

Veeallika valdaja: Aktsiaselts Saku Maja

Proovivõtu koht: Tänavsilma tehnopark VTJ

Proovivõtja: Üllar Aidama atesteerimistunnistus nr: 1951/21

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov

Proov võetud: 19.08.2024 kell: 10:05 Analüüs alustatud: 19.08.2024

Proov toodud laborisse: 19.08.2024 kell: 11:41 Analüüs lõpetatud: 21.08.2024

Proovivõtuprotokoll nr: Protokoll kinnitatud: **21.08.2024**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Üldkaredus	mmol/l	1,8	-	EVS-ISO 6059:2017
Raud	µg/l	99	200	RM01:2023
Värvus	mg/l Pt	4	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7887:2011
pH	pH ühik	8,2	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Maitse	lahjendusaste	1	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Lõhn	lahjendusaste	1	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Hägusus	NTU	1,9	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7027-1:2016
Elektrijuhtivus	µS/cm	301	2500	EVS-EN 27888:1999
Mangaan	µg/l	34	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/V149382K Lk. nr.1(1)

