

EAK poolt akrediteeritud katselabor L123**Joogivee keemiline analüüs**

Klient*: **AS Matsalu VV**
Pärnu mnt.13
Märjamaa

Analüüsi nr. T 108

Proovivõtuaeg*: 15.05.2023; kl.12.30
Laborisse saabus: 15.05.2023; kl.13.45
Analüüs alustatud: 16.05.2023
Analüüs lõpetatud: 17.05.2023

Proovivõtu koht*:

Lõpe algkool

Kliendi esindaja*: T. Viherpuu

Proovi number*: 13; 3

Nr.	Määratav näitaja	Ühik		Analüüsi tulemus	Analüüsi-meetod
			Lubatud piirsisaldus sots.min. 24.09.2019.a määrus nr. 61 järgi		
1.	Lõhn	palli		1	GOST P57164-2016
2.	Maitse	palli		1	GOST P57164-2016
3.	Värvus	mg/l Pt		<3	EVS-EN ISO 7887: 2011
4.	Hägusus	NHÜ		<0,5	EVS-EN ISO 7027-1: 2016
5.	pH	pH ühik	≥6,5ja<9,5	7,8	EVS-EN ISO 10523 : 2012
6.	El.juhtivus	µS/cm	2500	487	EVS-EN 27888 : 1999
7.	Ammoonium	mg/l	0,5	<0,05	HACH 8155
8.	Nitrit	mg/l	0,5	<0,003	SFS 3029:1976(E)
9.	Üldraud	mg/l	0,2	0,023	ISO 6332:1988(E)
10..	Fluoriid	mg/l	1,5	1,47	HACH 8029
11.	Boor	mg/l	1,5	0,830	HACH LCK 307
12.	Vaba kloor	mg/l		<0,1	HACH 8021

Analüüsi teostas analüütik: K. Kallaste

Kvaliteedi eest vastutab laborijuht: E. Udusalu

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

Märkused:

1. Katsetulemused kehtivad toodud proovi kohta.
2. Tähistatud (*) teave on esitatud kliendi poolt. Labor ei vastuta kliendi esitatud teabe õigsuse eest.
3. Labor ei vastuta proovivõtu eest.
4. Kasutatud analüüsi meetodid: HACH LCK 307 ja HACH 8021 ei kuulu labori akrediteerimisulatusse.
5. Dokumenti on lubatud paljundada ainult tervikuna.

Leht 1 (1)