

Joogivee keemiline analüüs

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

Analüüsi nr. T 78

Proovivõtuaeg*: 24.04.2023; kl.08.20

Laborisse saabus: 24.04.2023; kl.11.50

Analüüs alustatud: 24.04.2023

Analüüs lõpetatud: 25.04.2023

Proovivõtu koht*: **Sipa lasteaed**

Kliendi esindaja*: T. Viherpuu

Proovi number*: 61; 1

Nr.	Määratav näitaja	Ühik	Lubatud piirsisaldus sots.min. 24.09.2019.a määrus nr. 61 järgi	Analüüsi tulemus	Analüüsi-meetod
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	≥6,5 ja ≤9,5	7,2	EVS-EN ISO 10523:2012
6.	El.juhtivus	µS/cm	2500	615	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	0,081	ISO 6332:1988(E)
10.	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 meetod HACH 8021 ei kuulu labori akrediteerimisulatusse.
5. Dokumenti on lubatud paljundada ainult tervikuna.

Leht 1 (1)