

**Joogivee keemiline analüüs**

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

Analüüsi nr. T 239

Proovivõtuaeg\*: 25.09.2023; kl.08.00  
Laborisse saabus: 25.09.2023; kl.12.00  
Analüüs alustatud: 25.09.2023  
Analüüs lõpetatud: 26.09.2023

Proovivõtu koht\*: Lihula Uninaks  
Proovivõtja\*: T. Viherpuu  
Proovi number\*: 83

Nr.	Määratav näitaja	Ühik	Lubatud piirsaldus sots.min. 24.09.2019.a määrus nr. 61 järgi	Analüüsi tulemus	Analüüsi-meetod
1.	Löhn	palli		2	GOST P57164- 2016
2.	Maitse	palli		2	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	$\geq 6,5$ ja $\leq 9,5$	7,7	EVS-EN ISO 10523:2012
6.	El.juhtivus	$\mu$ S/cm	2500	639	EVS-EN 27888:1999
7.	Üldraud	mg/l	0,2	0,01	ISO 6332:1988(E)
8.	Fluoriid	mg/l	1,5	0,92	HACH 8029
9.	Boor	mg/l	1,0	0,84	HACH LCK 307

Analüüsi teostas analüütik: L. Alunurm

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 LCK307, ei kuulu labori akrediteerimisulatusse.
5. Dokumenti on lubatud paljundada ainult tervikuna.

Leht 1 (1)