



## ANALÜÜSIAKT PA24000833 - Joogivesi

**Tellija:** MATSALU VEEVÄRK AS  
Pärnu mnt 13  
78301 Märjamaa alev  
Märjamaa vald  
Rapla maakond

**Proovivõtjad:** Viherpuu, Tõnu, Matsalu Veevärk AS, atest.nr. 2286/23

**Proovivõtuaeg:** 18.03.2024 12:25

**Laborisse tulek:** 18.03.2024 13:30

**Analüüsi lõpp:** 21.03.2024 15:04

**Proovivõtukoha valdaja:** MATSALU VEEVÄRK AS

**Proovivõtukoht:** Rapla maakond, Märjamaa vald, Kasti küla, Kasti Lasteaed, kraan

**Proovi märgistus:** U1800, MV480

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	552	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NTU	Tarbijale vastuvõetav, ebaloolumulike muutusteta
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1	TON	Tarbijale vastuvõetav, ebaloolumulike muutusteta
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622	1	TFN	Tarbijale vastuvõetav, ebaloolumulike muutusteta

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

**Kinnitas:** osakonna juhataja Liina Grauberg  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

22.03.2024

## ANALÜÜSIAKT PA24000833 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
pH	ISO 10523	7,3		6,5-9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	4,9	mg/l Pt	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0
Soole enterokokid	EVS-EN ISO 7899-2	0	arv/100 ml	0
Escherichia coli	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0
Kolooniate arv 22°C	EVS-EN ISO 6222	10	arv/1 ml	ebaloomulike muutusteta

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

**Kinnitas:** osakonna juhataja Liina Grauberg  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

22.03.2024