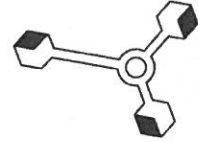


**OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond**

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066  
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu  
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



**ANALÜÜSIAKT TA23004641 - Joogivesi**

**Tellija:** EMAJÕE VEEVÄRK AS  
Sõbra 56  
51013 Tartu  
Tartu  
Tartumaa

**Proovivõtjad:** Pragi, Sille, EMAJÕE VEEVÄRK AS, atest.nr. 2155/22  
**Juuresolijad:** Kattai, Kai, EMAJÕE VEEVÄRK AS  
**Proovivõtuaeg:** 14.08.2023 14:20  
**Laborisse tulek:** 14.08.2023 15:05  
**Analüüsi lõpp:** 15.08.2023 13:26  
**Proovivõtukohta valdaja:** EMAJÕE VEEVÄRK AS  
**Proovivõtukoht:** Tartu maakond, Tartu vald, Laeva küla, Laeva küla kortermaja, Purje tee 1-7  
**Proovi märgistus:** 99

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0

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

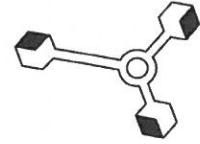
**Kinnitas:** osakonna juhataja Hille Allemann

15.08.2023

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

**OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskus | Tartu osakond**

Registrikood 10057662 | KMKR EE100067066  
Marja 4d, 10617 Tallinn | Vaksali 17a, 50410 Tartu  
Tel/faks 7307279 | tartu@klab.ee | www.klab.ee



**ANALÜÜSIAKT TA23004642 - Joogivesi**

**Tellijaja:** EMAJÕE VEEVÄRK AS  
Sõbra 56  
51013 Tartu  
Tartu  
Tartumaa

**Proovivõtjad:** Pragi, Sille, EMAJÕE VEEVÄRK AS, atest.nr. 2155/22

**Juuresolijad:** Kattai, Kai, EMAJÕE VEEVÄRK AS

**Proovivõtuaeg:** 14.08.2023 14:35

**Laborisse tulek:** 14.08.2023 15:05

**Analüüsi lõpp:** 15.08.2023 13:26

**Proovivõtukohta valdaja:** EMAJÕE VEEVÄRK AS

**Proovivõtukoht:** Tartu maakond, Tartu vald, Laeva küla, Laeva küla kortermaja, Masti tee 5-2

**Proovi märgistus:** 8

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0

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

**Kinnitas:** osakonna juhataja Hille Allemann  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

15.08.2023



## ANALÜÜSIAKT TA23004080 - Joogivesi

**Tellijä:** EMAJÖE VEEVÄRK AS  
Sõbra 56  
51013 Tartu  
Tartu  
Tartumaa

**Proovivõtjad:** Pragi, Sille, EMAJÖE VEEVÄRK AS, atest.nr. 2155/22  
**Juuresolijad:** Spuul, Rainer, EMAJÖE VEEVÄRK AS  
**Proovivõtuaeg:** 24.07.2023 11:50  
**Laborisse tulek:** 24.07.2023 12:23  
**Analüüsi lõpp:** 31.07.2023 14:32  
**Proovivõtukoha valdaja:**  
**Proovivõtukoht:** Tartu maakond, Tartu vald, Laeva küla, Laeva küla ühisveevärk, Laeva küla kauplus  
**Proovi märgistus:** Y2150

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	212	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1	TON	
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622 *	1	TFN	
pH	ISO 10523	7,6	pH ühik	6,5..9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	< 5	mg/l Pt	
Üldkaredus	SFS 3003	0,91	mg-ekv/l	
Üldraud (Fe <sub>üld</sub> )	ISO 6332	29	µg/l	200
Fluoriid (F <sup>-</sup> )	EVS-EN ISO 10304-1	1,3	mg/l	1,5

\* akrediteerimata meetod

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

**Kinnitas:** keemik Kaiti Ojamaa

01.08.2023

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.