

**ANALÜÜSIAKT TA24003758 - Joogivesi**

**Tellija: Jussi Lastehoid OÜ**

**Roosi tn 13**

**51009 Tartu linn**

**Tartu linn**

**Tartu maakond**

**Proovivõtjad:** Mähar-Laidus, Juta, Jussi Lastehoid OÜ

**Proovivõtuaeg:** 12.07.2024

**Laborisse tulek:** 12.07.2024 12:30

**Analüüsi lõpp:** 15.07.2024 13:10

**Proovivõtukoha valdaja:** Jussi Lastehoid OÜ/Johan Mähar

**Proovivõtukoht:** Tartu maakond, Tartu linn, Tihase 19-6, Jussi Lastehoid OÜ, köögi kraanist **Proovi märgistus:** 537, MB447, Kloor-246

| **Näitaja** | **Katsemeetod** | **Tulemus** | **Ühik** | **Piirsisaldus** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ammoonium (NH4+) | EVS-EN ISO 11732 | 0,028 | mg/l | 0,5 |
| Elektrijuhtivus | EVS-EN 27888 | 643 | µS/cm | 2500 |
| Hägusus | EVS-EN ISO 7027-1 | < 0,5 | NHÜ |  |
| Lõhnaläve indeks | EVS-EN 1622 | 1 | TON |  |
| Maitseläve indeks | EVS-EN 1622 \* | 1 | TFN |  |
| Nitrit (NO2-) | EVS-EN ISO 13395 | < 0,01 | mg/l | 0,5 |
| pH | ISO 10523 | 7,7 |  | 6,5..9,5 |
| Värvus | EVS-EN ISO 7887, osa C | < 5 | mg/l Pt |  |
| Üldkloor | EVS-EN ISO 7393-2 \* 0,1 |  | mg/l | 0,4 |
| Jääkkloor (vaba kloor) | EVS-EN ISO 7393-2 | 0,05 | mg/l | <=0,5 ja  <=1,0 |

\* akrediteerimata meetod

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

Kinnitas: osakonna juhataja Hille Allemann 16.07.2024 Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.  
  
Analüüsi tulemused on kehtivad ainult esitatud proovi kohta. Dokumendi osaline paljundamine ilma Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ kirjaliku loata on keelatud. Labor ei vastuta kliendi poolt võetud proovide kvaliteedi ning kliendi esitatud teabe õigsuse eest.   
  
1 / 2

EAK poolt akrediteeritud katselabor L008.

**ANALÜÜSIAKT TA24003758 - Joogivesi**

| **Näitaja** | **Katsemeetod** | **Tulemus** | **Ühik** | **Piirsisaldus** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Coli-laadsed bakterid | EVS-EN ISO 9308-2 | 2 | arv/100 ml | 0 |
| Escherichia coli | EVS-EN ISO 9308-2 | 0 | arv/100 ml | 0 |
| Kolooniate arv 22°C | EVS-EN ISO 6222 | 72 |  | arv/1 ml ebaloomulikemuutusteta |

\* akrediteerimata meetod

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61   
  
**Kinnitas:** osakonna juhataja Hille Allemann 16.07.2024 Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

Analüüsi tulemused on kehtivad ainult esitatud proovi kohta. EAK poolt akrediteeritud katselabor L008. Dokumendi osaline paljundamine ilma Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ kirjaliku loata on keelatud. Labor ei vastuta kliendi poolt võetud proovide kvaliteedi ning kliendi esitatud teabe õigsuse eest.

2 / 2



**ANALÜÜSIAKT TA24003973 - Joogivesi**

**Tellija: Jussi Lastehoid OÜ**

**Roosi tn 13**

**51009 Tartu linn**

**Tartu linn**

**Tartu maakond**

**Proovivõtjad:** Mähar-Laidus, Juta, Jussi Lastehoid OÜ

**Proovivõtuaeg:** 23.07.2024

**Laborisse tulek:** 23.07.2024 10:23

**Analüüsi lõpp:** 24.07.2024 10:41

**Proovivõtukoha valdaja:** Jussi Lastehoid OÜ/Johan Mähar

**Proovivõtukoht:** Tartu maakond, Tartu linn, Tihase 19-6, Jussi Lastehoid OÜ, köögi kraanist **Proovi märgistus:** 453

| **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:** keemik Kaiti Ojamaa 25.07.2024 Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

Dokumendi osaline paljundamine ilma Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ kirjaliku loata on keelatud. Labor ei vastuta kliendi poolt võetud proovide kvaliteedi ning kliendi esitatud teabe õigsuse eest. EAK poolt akrediteeritud katselabor L008. Analüüsi tulemused on kehtivad ainult esitatud proovi kohta.

1/1