



ANALÜÜSIAKT TA22003772 - Joogivesi

Tellij: EMAJÕE VEEVÄRK AS
Sõbra 56
51013 Tartu
Tartu
Tartumaa

Proovivõtjad: Kattai, Kai, EMAJÕE VEEVÄRK AS, atest.nr. 1941/21

Proovivõtuaeg: 19.10.2022 11:00

Laborisse tulek: 19.10.2022 14:10

Analüüsi lõpp: 24.10.2022 15:48

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartu maakond, Elva vald, Aakre küla, Aakre Lasteaed-Algkool

Proovi märgistus: Fe-635, MV208, P-2274

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|------------------------------|---------------------------|---------|---------------|--------------|
| Elektrijuhtivus | EVS-EN 27888 | 529 | 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 | 7,4 | pH ühik | 6,5..9,5 |
| Värvus | EVS-EN ISO 7887, osa C | < 5 | mg/l Pt | |
| Üldraud (Fe _{üld}) | ISO 6332 | 36 | µg/l | 200 |
| Coli-laadsed bakterid ** | EVS-EN ISO 9308-2 | 0 | arv/100 ml | 0 |
| Escherichia coli ** | EVS-EN ISO 9308-2 | 0 | arv/100 ml | 0 |

* akrediteerimata meetod; ** näitaja(d) on analüüsitud EKUK Pärnu osakonnas

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.

24.10.2022

ANALÜÜSIAKT TA22003772 - Joogivesi

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|-------------------------|-----------------|---------|----------|-------------------------|
| Kolooniate arv 22 °C ** | EVS-EN ISO 6222 | 5 | arv/1 ml | ebaloomulike muutusteta |

* akrediteerimata meetod; ** näitaja(d) on analüüsitud EKUK Pärnu osakonnas

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.

24.10.2022