



ANALÜÜSIAKT TA22003088 - Joogivesi

Tellij: EMAJÕE VEEVÄRK AS
Sõbra 56
51013 Tartu
Tartu
Tartumaa

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

Proovivõtuaeg: 06.09.2022 11:45

Laborisse tulek: 06.09.2022 13:15

Analüüsi lõpp: 12.09.2022 10:42

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Tartu maakond, Peipsiääre vald, Alatskivi alevik, Alatskivi kooli köök

Proovi märgistus: U0838, Fe-641, MB614

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|------------------------------|---------------------------|---------|---------------|--------------|
| Elektrijuhtivus | EVS-EN 27888 | 522 | µS/cm | 2500 |
| Hägusus | EVS-EN ISO 7027-1 | < 0,5 | NHÜ | |
| Maitaseläve indeks | EVS-EN 1622 * | 1 | TFN | |
| pH | ISO 10523 | 7,7 | pH ühik | 6,5..9,5 |
| Värvus | EVS-EN ISO 7887, osa C | < 5 | mg/l Pt | |
| Üldraud (Fe _{üld}) | ISO 6332 | 0,025 | mg/l | 0,2 |
| 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.

12.09.2022

ANALÜÜSIAKT TA22003088 - Joogivesi

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|-------------------------|-----------------|---------|----------|-------------------------|
| Kolooniate arv 22 °C ** | EVS-EN ISO 6222 | 0 | 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.

12.09.2022