



ANALÜÜSIAKT EE23005020 - Joogivesi

Tellijaja: KÄRDLA VEEVÄRK AS
Veehaarde
92369 Nõmme
Hiiumaa

Proovivõtjad: Sädeme, Marianne, KÄRDLA VEEVÄRK AS, atest.nr. 2421/23

Proovivõtuaeg: 29.11.2022 11:20

Laborisse tulek: 30.11.2023 11:00

Analüüsi lõpp: 04.12.2023 18:23

Proovivõtukohta valdaja: KÄRDLA VEEVÄRK AS

Proovivõtukoht: Hiiu maakond, Hiiumaa vald, Käina puhasti trassikraan

Proovi märgistus: U1182

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|--------------------------------------|--------------------------|---------|---------|--------------|
| Elektrijuhtivus _(t=20 °C) | EVS-EN 27888 | 602 | µS/cm | 2500 |
| Hägusus | EVS-EN ISO 7027-1 | < 0,5 | NHÜ | |
| Lõhnaläve indeks | EVS-EN 1622 | 1 | | |
| pH | ISO 10523 | 8,4 | | 6,5 ... 9,5 |
| Värvus | EVS-EN ISO 7887 sec D | < 5 | mg/l Pt | |
| Üldraud (Fe _{üld}) | SFS 3028 | 53 | µg/l | 200 |

* näitaja(d) on analüüsitud EKÜK Tartu osakonnas

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

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

08.12.2023