



ANALÜÜSIAKT VI24003875 - Joogivesi

Tellijä: Kunda Vesi OÜ
Pargi 30
44107
Kunda
Lääne-Virumaa

Leping: Kunda Vesi OÜ; Leping nr 2

Proovivõtjad: Saaler, Hillar, Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ, atest.nr. 1955/21

Proovivõtumeetod: EVS-ISO 5667-5

Proovivõtuaeg: 23.09.2024 10:20

Laborisse tulek: 23.09.2024 15:00

Analüüsi lõpp: 30.09.2024 11:32

Proovivõtukohta valdaja: Kunda Vesi OÜ

Proovivõtukoht: Lääne-Viru maakond, Kunda linn, Kunda, Koidu 71, kaev liitumispunkt

Proovi märgistus: 1662, 1679

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|---|--------------------------|---------|---------|--------------|
| Ammoonium (NH ₄ ⁺) | SFS 3032 | 0,21 | mg/l | 0,5 |
| Hägusus | EVS-EN ISO 7027-1 | < 1 | NHÜ | |
| Lõhnaläve indeks | EVS-EN 1622 | 1 | | |
| Maitaseläve indeks | EVS-EN 1622 | 1 | | |
| Nitrit (NO ₂ ⁻) | EVS-EN ISO 13395 | 0,007 | mg/l | 0.5 |
| Värvus | EVS-EN ISO 7887 sec D | 5 | mg/l Pt | |
| Jääkkloor (üld) * | EVS-EN ISO 7393-1 | < 0,05 | mg/l | |
| Elektrijuhtivus (proovivõtul) | EVS-EN 27888 | 560 | µS/cm | 2500 |
| pH (proovivõtul) | ISO 10523 | 7,9 | | 6,5 - 9,5 |

* näitaja(d) on analüüsitud EKÜK Pärnu osakonnas

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

Kinnitas: laboratooriumi juhataja Anna Lobanova
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

30.09.2024