



ANALÜÜSIAKT VI22003336 - 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: 05.09.2022 10:45

Laborisse tulek: 05.09.2022 14:00

Analüüsi lõpp: 13.09.2022 15:32

Proovivõtukohta valdaja: Kunda Vesi OÜ

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

Proovi märgistus: 1220

| Näitaja | Katsemeetod | Tulemus | Ühik | Piirsisaldus |
|-------------------------------|--------------------------|---------|---------|--------------|
| Hägusus | EVS-EN ISO 7027-1 | < 0,5 | NTU | |
| Lõhnaläve indeks | EVS-EN 1622 | 1 | | |
| Maitaseläve indeks | EVS-EN 1622 | 1 | | |
| Värvus | EVS-EN ISO 7887 sec D | 10 | mg/l Pt | |
| Elektrijuhtivus (proovivõtul) | EVS-EN 27888 | 556 | µS/cm | 2500 |
| pH (proovivõtul) | ISO 10523 | 8,0 | | 6,5 - 9,5 |

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

Kinnitas: osakonna laborijuhataja Tatjana Halevina
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

19.09.2022

OÜ Labor Pluss

Reg.kood 10516514

Sompa 1A, 41533 Jõhvi

Tel. 33 70 414

GSM 56 698 536

EAK poolt akrediteeritavad katselabor reg.numbriga L 051

KATSEPROTOKOLL BKV 296/22 lk.1(1)

Tellijasaaja nimi **EKUK Virumaa filiaal**

Aadress **Pargi 15, Jõhvi, Ida-Virumaa**

Proovivõtuaeg: 05.09.22 kell 10.45 Analüüsi algus 05.09.22 kell: 14.20

Laborisse tulek: 05.09.22 kell 13.55 Analüüsi lõpp: 08.09.22

Toote materjali nimetus: 1 proov vesi Kunda Vesi OÜ, Koidu 71,kaev liitumispunkt

Töö ülesanne **Bakterioloogiliselt**

Proovivõtja **H.Saaler (tunnistus nr 1955/21)**

Too ülesanne **Bakterioloogiliselt**

| | PROOVIVÕTU KOHT | Coli-laadsed bakterid | Kolooniate arv 22° C | Escherichia coli |
|----------|------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| | Ühik | p.arv/100ml | p.arv/1ml | p.arv/100ml |
| | **Piirsisaldus | 0 | ebaloomuline muutustata | 0 |
| | Katsemeetod | EVS-EN ISO 9308-1 | EVS-EN ISO 6222 | EVS-EN ISO 9308-1 |
| 1 | kaev,kraan | 0 | 20 | 0 |

Märkus: Analüüsitulemused kehtivad analüüsiks toodud proovi kohta.

******-piirsisaldus määrus nr.61 SõM 24.09.2020

Juhataja: **I. MASLAKOVA**

Väljaandmise kuupäev: 12.09.22