

ANALÜÜSIAKT VI20001164 - Joogivesi

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

Leping: Kunda Vesi OÜ; Leping nr 2

Proovivõtjad: Saaler, Hillar, Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ, Virumaa osakond, atest.nr. 622

Proovivõtuaeg: 19.03.2020 12:10

Laborisse tulek: 19.03.2020 14:00

Analüüsi lõpp: 24.03.2020 08:40

Proovivõtukohta valdaja: Kunda Vesi OÜ

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

Proovi märgistus: 220

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	5	mg/l Pt	
Elektrijuhtivus (proovivõtul)	EVS-EN 27888	542	µS/cm	2500
pH (proovivõtul)	ISO 10523	7,9		6,5 - 9,5

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

Kinnitas: osakonna laborijuhataja Tatjana Halevina



24.03.2020

OÜ Labor Pluss

Reg.kood 10516514

Sompa 1A, 41533 Jõhvi

Tel. 33 70 414

GSM 56 698 536 EAK poolt akrediteeritud katselabor reg.numbriga L 051

KATSEPROTOKOLL BKV 39/20 lk.1(1)

Tellijasaaja nimi **EKUK Virumaa filiaal**

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

Proovivõtuaeg: 19.03.20 kell 12.10 Analüüsi algus 19.03.20 kell: 14.00

Laborisse tulek: 19.03.20 kell 13.30 Analüüsi lõpp: 22.03.20

Toote materjali nimetus: 1 proov vesi Kunda Vesi AS, Koidu 71, kaev, liituispunkt

Töö ülesanne (millele uurida) Bakterioloogiliselt

Proovivõtja: H.Saaler(tunnistus nr1633)

Too ülesanne Bakterioloogiliselt

Jrk. Nr.	PROOVIVÕTU KOHT	Coli-laadsed bakterid	Kolooniate arv	Escherichia coli
	Ühik	pesa/100ml	pesa/1 ml	pesa/100ml
	**Piirsisaldus	0	100	0
	Katsemeetod	EVS-EN ISO 9308-1	EVS-EN ISO 6222	EVS-EN ISO 9308-1
1	Koidu 71	0	8	0

Märkus: Analüüsitulemused kehtivad analüüsiks toodud proovi kohta.

**-piirsisaldus määrus nr.61 SõM 24.09.2019

Juhataja: I. MASLAKOVA

Väljastamine kuupäev 23.03.20