



## Katseprotokoll KL2021/V110785K

### Terviseohutuslabor

### Vee keemiline analüüs

Tellijaja: Osäühing KIILI KVH Harju maakond, Kiili vald, Kiili alev, Toompihla tn 1, 75401

Proovivõtu koht: Puurkaev katastri nr 1630. Harju maakond, Kiili vald, Kiili alev, Lootuse tn 3.

Proovivõtja: proovivõtja Aare Reinsalu atesteerimistunnistus nr: 761; 1544/18

Veeallika liik: Põhjavesi

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel

Proov võetud: 29.11.2021 kell: 11:15 Analüüs alustatud: 29.11.2021

Proov toodud laborisse: 29.11.2021 kell: 13:02 Analüüs lõpetatud: 30.11.2021

Proovivõtu prot. nr: **KL2021AR18375** Protokoll kinnitatud: **01.12.2021**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Metoodika
Fluoriid	mg/l	0,22	EVS-EN ISO 10304-1:2009
Raud	µg/l	294	RM01:2019
Ammoonium	mg/l	0,1	ISO 7150-1:1984
Elektrijuhtivus	µS/cm	762	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	<1,0	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	7,4	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	4	EVS-EN ISO 7887:2011
Lõhn	lahjendusaste	2	EVS-EN 1622:2006*
Oksüdeeritavus	mgO <sub>2</sub> /l	1,2	EVS-EN ISO 8467:1999
Kloriid	mg/l	23	ISO 9297:1989
Sulfaat	mg/l	66	V17:2019
Naatrium	mg/l	8,5	EVS-EN ISO 14911:2000
Mangaan	µg/l	53	RM01:2019
Nitraad	mg/l	<0,5	V96:2020
Nitrit	mg/l	<0,010	EVS-EN 26777:2008

Protokolli kinnitas: juhtivspetsialist I.Epold

**Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses.**

**Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.**

**Tärniga (\*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.**

Prot. nr.KL2021/V110785 Lk. nr.1(1)

