



Katseprotokoll KL2021/V106130K
Terviseohutuslabor
Joogivee keemiline analüüs

Tellijä: Keila Vesi Aktsiaselts Harju maakond, Keila linn, Ehitajate tee 7, 76606
Veeallika valdaja: Keila Vesi Aktsiaselts
Proovivõtu koht: Harju maakond, Keila linn, Ehitajate tee 7. Veetöötusjaam peale mahuteid.
Proovivõtja: Kaspar Lõhmus atesteerimistunnistus nr: 1791/20
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 19.08.2021 kell: 10:19 Analüüs alustatud: 19.08.2021
Proov toodud laborisse: 19.08.2021 kell: 12:48 Analüüs lõpetatud: 24.08.2021
Proovivõtu prot. nr: Protokoll kinnitatud: **24.08.2021**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Elektrijuhtivus	µS/cm	601	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	<1,0	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	7,9	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	3	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7887:2011
Maitse	lahjendusaste	2	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Lõhn	lahjendusaste	2	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Raud	µg/l	<30	200	RM01:2019

Märkus¹: Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta.

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 24.09.2019 „Joogivee kvaliteedi-ja kontrollnõuded ning analüüsimeetodid“.

Protokolli kinnitas juhtivspetsialist I.Epold

Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

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

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2021/V106130K Lk. nr.1(1)

