



Katseprotokoll KL2022/V121560K
Terviseohutuslabor
Joogivee keemiline analüüs

Tellijä: KOSE VESI OÜ Harju maakond, Kose vald, Kose alevik, Põllu tn 14, 75101

Veeallika valdaja: KOSE VESI OÜ

Proovivõtu koht: Ravila Lasteaed, Ravila, Kose vald

Proovivõtja: veevärgi insener Laura Grünverk atesteerimistunnistus nr: 551

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel

Proov võetud: 01.09.2022 kell: 12:37 Analüüs alustatud: 01.09.2022

Proov toodud laborisse: 01.09.2022 kell: 14:54 Analüüs lõpetatud: 05.09.2022

Proovivõtu prot. nr: Protokoll kinnitatud: **06.09.2022**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Elektrijuhtivus	µS/cm	587	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	<1,0	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	7,6	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	3	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7887:2011
Maitse	lahjendusaste	1	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Lõhn	lahjendusaste	1	Märkus ¹	EVS-EN 1622:2006*
Raud	µg/l	<30	200	RM01:2022

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.KL2022/V121560K Lk. nr.1(1)

