



Katseprotokoll KL2023/V130176K
Rahvatervise labor
Joogivee keemiline analüüs

Tellijä: Rapla Vesi aktsiaselts Rapla maakond, Rapla vald, Rapla linn, Välja tn 9, 79511

Veeallika valdaja: Rapla Vesi aktsiaselts

Proovivõtu koht: Hagudi Kool

Proovivõtja: Mart Keskküll atesteerimistunnistus nr: 2079/22

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel

Proov võetud: 11.04.2023 kell: 08:46 Analüüs alustatud: 11.04.2023

Proov toodud laborisse: 11.04.2023 kell: 13:09 Analüüs lõpetatud: 11.04.2023

Proovivõtu prot. nr: 2/H Protokoll kinnitatud: 12.04.2023

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Elektrijuhtivus	µS/cm	613	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	1,1	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	7,3	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	<2	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*

Märkus¹: Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta.

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 18.03.2023 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded“.

Proovivõtja poolt määratud parameetrid:

Temperatuur: vee temperatuur 7,7 °C

Protokolli kinnitas vanemspetsialist S.Annikova

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.KL2023/V130176K Lk. nr.1(1)

