

**Joogivee keemiline analüüs**Protokoll nr **KL2019/V81035K**

Tellija: Rapla Vesi aktsiaselts Rapla maakond, Rapla vald, Rapla linn, Välja tn 9, 79511
Veeallika valdaja: Rapla Vesi aktsiaselts
Proovivõtu koht: Hagudi kool
Proovivõtja: Mart Kesküll atesteerimistunnistus nr: 1511/18
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proov võetud: 06.05.2019 Analüüs alustatud: 06.05.2019
Proov toodud laborisse: 06.05.2019 kell: 13:39 Analüüs lõpetatud: 07.05.2019
Proovivõtu prot. nr: **H-1** Protokoll kinnitatud: **07.05.2019**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Elektrijuhtivus	µS/cm	718	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	<1,0	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	4	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*

Märkus¹: Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta.

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 82, 31.07.01 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollnõuded ning analüüsimeetodid“.

Proovivõtja poolt määratud parameetrid:

Temperatuur: vee temperatuur 8,5 °C

Protokolli kinnitas juhtivspetsialist I.Epold

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

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2019/V81035K Lk. nr.1(1)

