

**Joogivee keemiline analüüs**Protokoll nr **KL2019/V83048K**

Tellijä: Rapla Vesi aktsiaselts Rapla maakond, Rapla vald, Rapla linn, Välja tn 9, 79511  
Veeallika valdaja: Rapla Vesi aktsiaselts  
Proovivõtu koht: Alu lasteaed  
Proovivõtja: Mart Kesküll atesteerimistunnistus nr: 1511/18  
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:  
Proov võetud: 08.07.2019 Analüüs alustatud: 08.07.2019  
Proov toodud laborisse: 08.07.2019 kell: 13:34 Analüüs lõpetatud: 08.07.2019  
Proovivõtu prot. nr: Protokoll kinnitatud: **08.07.2019**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Elektrijuhtivus	µS/cm	590	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	<1,0	Märkus <sup>1</sup>	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	7,4	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	<2	Märkus <sup>1</sup>	EVS-EN ISO 7887:2011
Maitse	lahjendusaste	1	Märkus <sup>1</sup>	EVS-EN 1622:2006*
Lõhn	lahjendusaste	1	Märkus <sup>1</sup>	EVS-EN 1622:2006*

Märkus<sup>1</sup>: Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta.

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

Protokolli kinnitas vanemspetsialist T.Ailt

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

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

Prot. nr.KL2019/V83048K Lk. nr.1(1)

