



EAK poolt akrediteeritud katselabor registreerimisnumbriga L042.

Joogivee keemiline analüüs

Protokoll nr **KL2018/V71322K**

Tellijä: Kose Vesi OÜ Põllu 14, Kose alevik, Kose vald, Harju maakond, 75101
Veeallika valdaja: Kose Vesi OÜ
Proovivõtu koht: Oru Lasteaed, Oru küla, Kose vald
Proovivõtja: veevärgi insener Laura Grünverk atesteerimistunnistus nr: 551
Veeallika liik: veevärgivesi
Proov võetud: 17.04.2018 Analüüs alustatud: 17.04.2018
Proov toodud laborisse: 17.04.2018 kell: 14:37 Analüüs lõpetatud: 18.04.2018
Protokoll väljastatud: **19.04.2018**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Elektrijuhtivus	µS/cm	460	2500	EVS-EN 27888:1999
pH	pH ühik	7,6	6,5 - 9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Hägusus	NHÜ	<1,0	-	EVS-EN ISO 7027-1:2016
Värvus	mg/l Pt	<2	-	EVS-EN ISO 7887:2011
Raud	µg/l	11	200	ISO 6332-1988
Maitse	lahjendusaste	1	-	EVS-EN 1622:2006*
Ammoonium	mg/l	<0,05	0,5	ISO 7150-1:1984
Lõhn	lahjendusaste	1	-	EVS-EN 1622:2006*

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



Protokolli kinnitas juhtivspetsialist I.Epold

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

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2018/V71322K Lk. nr.1(1)

