

**Joogivee keemiline analüüs**Protokoll nr **KL2021/V99429K**

Tellijä: Lahevesi Aktsiaselts Harju maakond, Lääne-Harju vald, Paldiski linn, Rae tn 15, 76805
Veeallika valdaja: Lahevesi Aktsiaselts
Proovivõtu koht: Harju maakond, Lääne-Harju vald, Keila-Joa puhkeala valvuri maja
Proovivõtja: haldusspetsialist Meelis Bauman atesteerimistunnistus nr: 669
Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 01.02.2021 kell: 10:30 Analüüs alustatud: 01.02.2021
Proov toodud laborisse: 01.02.2021 kell: 13:58 Analüüs lõpetatud: 02.02.2021
Proovivõtu prot. nr: Protokoll kinnitatud: **03.02.2021**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Metoodika
Elektrijuhtivus	µS/cm	794	2500	EVS-EN 27888:1999
Hägusus	NHÜ	<1,0	Märkus ¹	EVS-EN ISO 7027-1:2016
pH	pH ühik	7,8	6,5-9,5	EVS-EN ISO 10523:2012
Värvus	mg/l Pt	3	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. 61, 24.09.2019 „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.KL2021/V99429K Lk. nr.1(1)

