



ANALÜÜSIAKT EE22005301 - Joogivesi

Tellija: LAHEVESI AS
Rae tn 15
76805 Paldiski
Keila vald
Harjumaa

Proovivõtjad: Bauman, Meelis, LAHEVESI AS
Proovivõtuaeg: 07.12.2022 10:00
Laborisse tulek: 07.12.2022 13:12
Analüüsi lõpp: 12.12.2022 13:21
Proovivõtukoha valdaja: LAHEVESI AS
Proovivõtukoht: Harju maakond, Lääne-Harju vald, Laulasmaa kool, köök
Proovi märgistus: I-1947,M-864,MV-1597

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	480	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		
pH	ISO 10523	8,0		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887 sec D	5,0	mg/l Pt	
Üldkaredus	STJnrV3A	2,7	mg-ekv/l	
Mangaan (Mn)	EVS-EN ISO 11885	< 20	µg/l	50
Raud (Fe)	EVS-EN ISO 11885	< 20	µg/l	200
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

Kinnitas: referent-analüütik Anna Aunap
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

12.12.2022

ANALÜÜSIAKT EE22005301 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Escherichia coli	EVS-EN ISO 9308-2	0	arv/100 ml	0
Kolooniate arv 22 °C	EVS-EN ISO 6222	10	arv/1 ml	

Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded on esitatud sotsiaalministri 24.09.2019 määruses nr 61

Kinnitas: referent-analüütik Anna Aunap
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

12.12.2022