



ANALÜÜSIAKT EE20003275 - Joogivesi

Tellija: Järva Haldus AS
Paide tee 16
73001 Koeru
Järva vald
Järva maakond

Proovivõtjad: Sapas, Andreas, Järva Haldus AS

Juuresolijad: -

Proovivõtuaeg: 14.09.2020 13:25

Laborisse tulek: 15.09.2020 10:48

Analüüsi lõpp: 18.09.2020 16:17

Proovivõtukohta valdaja: Järva Vallavalitsus

Proovivõtukoht: Järva maakond, Järva vald, Järva-Jaani alev, Järva- Jaani Gümnaasium, kõögikraan

Proovi märgistus: U0683,MB265

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	660	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		
pH	ISO 10523	7,2		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887 sec D	< 5	mg/l Pt	
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	0	MPN/ 100 ml	0
Escherichia coli	EVS-EN ISO 9308-2	0	MPN/ 100 ml	0

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

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

22.09.2020

ANALÜÜSIAKT EE20003275 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Kolooniate arv 22 °C	EVS-EN ISO 6222	8	PMÜ/ 1ml	

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

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Voro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

22.09.2020