



## ANALÜÜSIAKT EE20000862 - Joogivesi

**Tellija:** KEHTNA VESI OÜ  
Staadioni tn 10  
79001 Kehtna alevik  
Kehtna vald  
Rapla maakond

**Proovivõtjad:** Varik, Tatjana  
**Juuresolijad:** Raudne, Elle  
**Proovivõtuaeg:** 16.03.2020 09:50  
**Laborisse tulek:** 16.03.2020 13:25  
**Analüüsi lõpp:** 19.03.2020 15:09  
**Proovivõtukohta valdaja:** KEHTNA VESI OÜ  
**Proovivõtukoht:** Rapla maakond, Kehtna vald, Järvakandi alev, Nõlva tn 16, Järvakandi Põhikool, köök  
**Proovi märgistus:** I-429

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	860	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Keemiline hapnikutarve (KHT <sub>Mn</sub> ) (permanganaatne)	SFS 3036	4,2	mg/l	5,0
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		
pH	ISO 10523	7,3		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887 sec D	10	mg/l Pt	
Mangaan (Mn)	EVS-EN ISO 11885	< 20	µg/l	50
Raud (Fe)	EVS-EN ISO 11885	42	µg/l	200

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

**Kinnitas:** keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro

20.03.2020