



## ANALÜÜSIAKT PA20000710 - Joogivesi

**Tellijä:** SAARDE KOMMUNAAL OÜ  
Nõmme tn 22  
86304 Kilingi-Nõmme  
Saarde vald  
Pärnu maakond

**Proovivõtjad:** Andre, Rein, SAARDE KOMMUNAAL OÜ, atest.nr. 646

**Proovivõtuäeg:** 13.05.2020 09:30

**Laborisse tulek:** 13.05.2020 13:00

**Analüüsi lõpp:** 18.05.2020 10:30

**Proovivõtukoha valdaja:** SAARDE KOMMUNAAL OÜ

**Proovivõtukoht:** Pärnu maakond, Saarde vald, Rabaküla puurkaev, veevärgivesi

**Proovi märgistus:** Y1082, MV086

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	556	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NTU	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622	1		Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta

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

**Kinnitas:** osakonna juhataja Liina Grauberg  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

18.05.2020

## ANALÜÜSIAKT PA20000710 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
pH	ISO 10523	7,9		6,5-9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	< 2	mg/l Pt	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Üldraud (Fe <sub>üld</sub> )	SFS 3028	0,012	mg/l	0,2
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
Kolooniate arv 22 °C	EVS-EN ISO 6222	0	PMÜ/ 1ml	ebaloomulike muutusteta

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

**Kinnitas:** osakonna juhataja Liina Grauberg  
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

18.05.2020