



ANALÜÜSIAKT PA19000247 - Joogivesi

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

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

Proovivõtuaeg: 27.02.2019 08:30

Laborisse tulek: 27.02.2019 10:20

Analüüsi lõpp: 01.03.2019 14:35

Proovivõtukohta valdaja: SAARDE KOMMUNAAL OÜ

Proovivõtukoht: Pärnu maakond, Saarde vald, Kilingi-Nõmme linn, Piiri tn 1, veevärgivesi

Proovi märgistus: 5006, 83-MV

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirisaldus
Ammoonium (NH ₄ ⁺)	SFS 3032	0,015	mg/l	0,5
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	635	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027	< 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 kvaliteedinõuded ja piirisaldused on esitatud sotsiaalministri 31.07.2001. a määruses nr 82

Kinnitas: osakonna juhataja Liina Grauberg

01.03.2019

ANALÜÜSIAKT PA19000247 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
pH	ISO 10523	7,7		6,5-9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	2,6	mg/l Pt	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Üldkaredus	ISO 6059	6,4	mg-ekv/l	
Üldraud (Fe _{üld})	SFS 3028	< 0,01	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

Joogivee kvaliteedinõuded ja piirsisaldused on esitatud sotsiaalministri 31.07.2001. a määruses nr 82

Kinnitas: osakonna juhataja Liina Grauberg

01.03.2019

