



ANALÜÜSIAKT PA18000762 - Joogivesi

Tellija: Saarde Kommunaal OÜ
Nõmme 22
86304 Kilingi-Nõmme
Saarde vald
Pärnu maakond

Proovivõtjad: Andre, Rein, Saarde Kommunaal OÜ, atest.nr. 646

Proovivõtuaeg: 22.05.2018 12:00

Laborisse tulek: 22.05.2018 14:15

Analüüsi lõpp: 24.05.2018 11:32

Proovivõtukohta valdaja: Saarde Kommunaal OÜ

Proovivõtukoht: Pärnu maakond, Saarde vald, Lodja küla, Lodja, veevärgivesi

Proovi märgistus: 5339, 122-MV

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Ammoonium (NH ₄ ⁺)	SFS 3032	0,28	mg/l	0,5
Elektrijuhtivus	EVS-EN 27888	374	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027	1,4	NTU	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		
Maitaseläve indeks	EVS-EN 1622	1		
pH	ISO 10523	7,9		6,5-9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C *	2,8	mg/l Pt	
Üldraud (Fe _{üld})	SFS 3028	0,32	mg/l	0,2
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-1	0	PMÜ / 100ml	0

* akrediteerimata meetod

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

Kinnitas: osakonna juhataja Liina Grauberg

25.05.2018

ANALÜÜSIAKT PA18000762 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Escherichia coli	EVS-EN ISO 9308-1	0	PMÜ / 100ml	0

* akrediteerimata meetod

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

Kinnitas: osakonna juhataja Liina Grauberg



25.05.2018