



ANALÜÜSIAKT TA17003026 - Joogivesi

Tellija: Kärkla Veevärk AS
 Nõmme 9 A
 92413 Kärkla
 Hiiumaa

Proovivõtjad: Sädeme, Marianne, Kärkla Veevärk AS

Proovivõtuaeg: 05.12.2017

Laborisse tulek: 06.12.2017 12:00

Analüüsi lõpp: 15.12.2017 08:40

Proovivõtukohta valdaja:

Proovivõtukoht: Kuri pk. trassikraan

Proovi märgistus: P-1261, CN-1358

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Nitrit (NO ₂ ⁻)	EVS-EN ISO 13395	< 0,01	mg/l	0,5
Tsüaniid *	ISO 6703-1, Sec 2	< 3	µg/l	50
Fluoriid (F ⁻)	EVS-EN ISO 10304-1	0,84	mg/l	1,5
Nitraat (NO ₃ ⁻)	EVS-EN ISO 10304-1	0,30	mg/l	50
Antimon (Sb)	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,05	µg/l	5,0
Arseen (As)	EVS-EN ISO 17294-2	0,12	µg/l	10,0
Boor (B)	EVS-EN ISO 11885	0,052	mg/l	1,0
Kaadmium (Cd)	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,02	µg/l	5,0
Kroom (Cr)	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,5	µg/l	50,0
Nikkel (Ni)	EVS-EN ISO 17294-2	0,75	µg/l	20,0
Plii (Pb)	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,1	µg/l	10,0
Seleen (Se)	EVS-EN ISO 17294-2	< 0,05	µg/l	10,0

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

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

Kinnitas: osakonna juhataja Hille Allemann

19.12.2017

ANALÜÜSIAKT TA17003026 - Joogivesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Vask (Cu)	EVS-EN ISO 17294-2	1,7	µg/l	2000
Elavhõbe (Hg)	EVS-EN ISO 17852	< 0,005	µg/l	1,0

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Kesklaboris

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

Kinnitas: osakonna juhataja Hille Allemann



19.12.2017