



ANALÜÜSIAKT EE23004885 - Joogivesi

Tellija: KÄRDLA VEEVÄRK AS
Veehaarde
92369 Nõmme
Hiiumaa

Proovivõtjad: Sädeme, Marianne, KÄRDLA VEEVÄRK AS, atest.nr. 2421/23

Proovivõtuaeg: 23.11.2023 13:20

Laborisse tulek: 24.11.2023 12:20

Analüüsi lõpp: 27.11.2023 13:01

Proovivõtukohta valdaja: KÄRDLA VEEVÄRK AS

Proovivõtukoht: Hiiumaa maakond, Hiiumaa vald, .. Kassari puhasti trassikraan

Proovi märgistus: U0356,M416

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus _(t=20 °C)	EVS-EN 27888	630	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1		
pH	ISO 10523	7,1		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887 sec D	5	mg/l Pt	
Nikkel (Ni) *	EVS-EN ISO 17294-2	0,63	µg/l	20,0
Plii (Pb) *	EVS-EN ISO 17294-2	0,32	µg/l	10,0
Vask (Cu) *	EVS-EN ISO 17294-2	82	µg/l	2000

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Tartu osakonnas

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

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

04.12.2023