



ANALÜÜSIAKT EE25000270 - Joogivesi

Tellij: KÄRDLA VEEVÄRK AS
Veehaarde
92369 Nõmme
Hiiumaa

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

Proovivõtuaeg: 03.02.2025 11:00

Laborisse tulek: 04.02.2025 10:45

Analüüsi lõpp: 07.02.2025 09:00

Proovivõtukohta valdaja: KÄRDLA VEEVÄRK AS

Proovivõtukoht: Hiiu maakond, Hiiumaa vald, Palade Sigala pk trassikraan

Proovi märgistus: U1382

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus ($t=20\text{ °C}$)	EVS-EN 27888	160	$\mu\text{S/cm}$	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1	TON	
pH	ISO 10523	8,1		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	30	mg/l Pt	
Üldraud ($\text{Fe}_{\text{üld}}$)	SFS 3028	< 30	$\mu\text{g/l}$	200

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

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

07.02.2025