



ANALÜÜSIAKT EE26000404 - Joogivesi

Tellija: KÄRDLA VEEVÄRK AS
Veehaarde
92369 Nõmme
Hiiumaa

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

Proovivõtuaeg: 25.02.2026 12:50

Laborisse tulek: 26.02.2026 08:12

Analüüsi lõpp: 26.02.2026 15:10

Proovivõtukohta valdaja: KÄRDLA VEEVÄRK AS

Proovivõtukoht: Palade Sigala pk torustikukraan

Proovi märgistus: U4153

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik	Piirsisaldus
Elektrijuhtivus (t=20 °C)	EVS-EN 27888	160	µS/cm	2500
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	< 0,5	NHÜ	
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	1	TON	
pH	ISO 10523	8,0		6,5 ... 9,5
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	< 2	mg/l Pt	
Üldraud (Fe _{üld})	SFS 3028	< 30	µg/l	200

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

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Voro

27.02.2026