



ANALÜÜSIAKT PA20001785 - Põhjavesi

Tellij: VALMOS OÜ
88311 Lemmetsa
Pärnu linn
Pärnu maakond

Leping: Valmos OÜ

Proovivõtjad: Grauberg, Liina, EKUK Pärnu osakond, atest.nr. 1590/18

Proovivõtumeetod: ISO 5667-11

Juuresolijad: Einola, Toomas, VALMOS OÜ

Proovivõtuaeg: 16.09.2020 10:20

Laborisse tulek: 16.09.2020 10:50

Analüüsi lõpp: 23.09.2020 16:16

Proovivõtukohta valdaja: VALMOS OÜ

Proovivõtukoht: Pärnu maakond, Audru vald, Lemmetsa küla, Spoonitehase puurkaev 1A

Proovi märgistus: Y1175, MV149

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Ammoonium (NH_4^+)	SFS 3032	0,51	mg/l
Hägusus	EVS-EN ISO 7027-1	5,2	NTU
Keemiline hapnikutarve (KHT_{Mn}) (permanganaatne)	SFS 3036	3,4	mgO/l
Lahustunud hapnik (O_2) (proovivõtu)	ISO 17289	71,4	%
Lõhnaläve indeks	EVS-EN 1622	>2	
Nitraat (NO_3^-)	EVS-EN ISO 13395	< 0,04	mg/l
Nitrit (NO_2^-)	EVS-EN ISO 13395	0,003	mg/l
Sulfaat (SO_4^{2-})	AOAC 973.57	2,7	mg/l
Värvus	EVS-EN ISO 7887, osa C	6	mg/l Pt
Üldraud ($\text{Fe}_{\text{üld}}$)	SFS 3028	0,70	mg/l
Fluoriid (F^-)	ISO 10359-1	1,1	mg/l
Kloriid (Cl^-)	SM 4500-Cl-D	160	mg/l

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

Kinnitas: osakonna juhataja Liina Grauberg
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

23.09.2020

ANALÜÜSIAKT PA20001785 - Põhjavesi

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Mangaan (Mn) *	EVS-EN ISO 17294-2	2,4	µg/l
Naatrium (Na) *	ISO 9964-3	120	mg/l
Coli-laadsed bakterid	EVS-EN ISO 9308-2	8	MPN/ 100 ml
Enterokokid	EVS-EN ISO 7899-2	0	PMÜ/ 100 ml
Escherichia coli	EVS-EN ISO 9308-2	0	MPN/ 100 ml
Kolooniate arv 22°C	EVS-EN ISO 6222	0	PMÜ/ 1ml
Elektrijuhtivus (proovivõtul)	EVS-EN 27888	1057	µS/cm
Lahustunud hapnik (O ₂) (proovivõtul)	ISO 17289	8,4	mg/l
pH (proovivõtul)	ISO 10523	7,9	
Veetemperatuur (proovivõtul)	ISO 5667-11	8,0	°C
Veetaseme sügavus	ISO 5667-11	4,73	m

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK keskkonna- ja analüütilise keemia osakonnas

Kinnitas: osakonna juhataja Liina Grauberg
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

23.09.2020