



Katseprotokoll KL2023/V128768K
Rahvatervise labor
Heitvee keemiline analüüs

Tellijä: Kehtna Vesi osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Staadioni tn 10, 79001
Veeallika valdaja: Kehtna Vesi osäühing
Proovivõtu koht: Kehtna biopuhasti väljavool X:6531789; Y:549867 RA015
Proovivõtja: Rekmar Vaarma atesteerimistunnistus nr: 1985/21
Veeallika liik: heitvesi Markeering:
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel
Proov võetud: 07.03.2023 kell: 09:15 Analüüs alustatud: 07.03.2023
Proov toodud laborisse: 07.03.2023 kell: 12:33 Analüüs lõpetatud: 14.03.2023
Proovivõtu prot. nr: **KH23/01** Protokoll kinnitatud: **14.03.2023**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Metoodika
pH	pH ühik	7,3	EVS-EN ISO 10523:2012
Biokeemiline hapnikutarve (BHT 7)	mgO ₂ /l	3,9	EVS-EN 1899-2:1999
Heljum	mg/l	<2,0	EVS-EN 872:2005
Üldlämmastik	mgN/l	21	V96:2020
Üldfosfor	mgP/l	0,64	V97:2021
KHT (COD-Cr)	mgO ₂ /l	33	EVS ISO 15705:2004

Protokolli kinnitas: juhtivspetsialist H.Paasrand

Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses ning kliendi võetud proovi kvaliteedi eest.

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.

Prot. nr.KL2023/V128768 Lk. nr.1(1)

