

**Katseprotokoll KL2024/V144152K****Rahvatervise labor****Heitvee keemiline analüüs**

Tellijä: Loo Vesi OÜ Harju maakond, Jõelähtme vald, Loo alevik, Saha tee 9, 74201

Veeallika valdaja: Loo Vesi OÜ

Proovivõtu koht: Haljava väljalask HA069

Proovivõtja: Vassili Grigorjev atesteerimistunnistus nr: 1981/21

Veeallika liik: heitvesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov

Proov võetud: 25.03.2024 kell: 10:50 Analüüs alustatud: 25.03.2024

Proov toodud laborisse: 25.03.2024 kell: 14:45 Analüüs lõpetatud: 01.04.2024

Proovivõtuprotokoll nr: Protokoll kinnitatud: **01.04.2024**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Metoodika
pH	pH ühik	7,3	EVS-EN ISO 10523:2012
Biokeemiline hapnikutarve (BHT 7)	mgO <sub>2</sub> /l	1,1	EVS-EN ISO 5815-1:2019
Heljum	mg/l	15	EVS-EN 872:2005
Üldlämmastik	mgN/l	3,5	V96:2023
Üldfosfor	mgP/l	0,23	EVS-EN ISO 6878:2004
KHT (COD-Cr)	mgO <sub>2</sub> /l	22	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.KL2024/V144152 Lk. nr.1(1)

