



**Katseprotokoll KL2021/V109824K**  
**Terviseohutuslabor**  
**Heitvee keemiline analüüs**

Tellijä: KEHTNA MÕISA osäühing Rapla maakond, Kehtna vald, Kehtna alevik, Pargi tn 6, 79001  
Veeallika valdaja: Kehtna Mõisa OÜ  
Proovivõtu koht: Kehtna Mõisa OÜ piimafarmi lähedalt, Käbiküla, Raplamaa X:6531570 Y:549339 (Lodu väljavool)  
Proovivõtja: Jüri Aasamägi atesteerimistunnistus nr: 1802/20  
Veeallika liik: heitvesi  
Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proovivõtu pudel  
Proov võetud: kell: Analüüs alustatud: 08.11.2021  
Proov toodud laborisse: 08.11.2021 kell: 09:52 Analüüs lõpetatud: 15.11.2021  
Protokoll kinnitatud: **15.11.2021**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Metoodika
Biokeemiline hapnikutarve (BHT 7)	mgO <sub>2</sub> /l	11	EVS-EN ISO 5815-1:2019
Heljum	mg/l	26	EVS-EN 872:2005
Üldlämmastik	mgN/l	6,3	V96:2020
Naftasaadused	mg/l	0,7	V22

**Proov on võetud ajas keskmistatult: 07.11.2021 kellaaeg: 14:30-16:30**

Protokolli kinnitas: juhtivspetsialist I.Epold

**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.KL2021/V109824 Lk. nr.1(1)

