



ANALÜÜSIAKT VI24002127 - Heitvesi

Tellija: Alutaguse Haldus OÜ
Kooli tn. 7
41301 Mäetaguse
Alutaguse vald
Ida-Virumaa

Leping: Alutaguse Haldus OÜ

Proovivõtjad: Kuznetsov, Aleksandr, Eesti Keskkonnauuringute Keskus OÜ, atest.nr. 2088/22

Proovivõtumeetod: EVS-ISO 5667-10

Proovivõtuaeg: 22.05.2024 11:20

Laborisse tulek: 22.05.2024 16:00

Analüüsi lõpp: 30.05.2024 15:15

Proovivõtukohta valdaja: Alutaguse Haldus OÜ

Proovivõtukoht: Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Kurtna küla, IV038, Kurtna reoveepuhasti, Puhastiga seotud väljalask, Suubla-Kurtna peakraav, 1030400

Proovi märgistus: 3073

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT ₇)	ISO 5815-1	6,9	mgO ₂ /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	< 2	mg/l
Keemiline hapnikutarve (KHT _{Cr}) (dikromaatne)	EVS-ISO 15705	37	mg/l
Sulfaat (SO ₄ ²⁻)	AOAC 973.57	75	mg/l
Üldfosfor (P _{üld})	EVS- EN ISO 6878 (osa 7)	0,16	mg/l
Üldlämmastik (N _{üld}) Kjeldahl	SFS 5505	70	mg/l
pH (proovivõtul)	ISO 10523	7,6	
Veetemperatuur (proovivõtul)	ISO 5667-10	10	°C

Kinnitas: laboratooriumi juhataja Anna Torn
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

31.05.2024