



ANALÜÜSIAKT EE24001340 - Heitvesi

Tellijaja: KUUSALU SOOJUS OÜ
Laane tn 27
74601 Kuusalu
Harjumaa

Proovivõtjad: Küngas, Kalle, KUUSALU SOOJUS OÜ, atest.nr. 2114/22

Juuresolijad: -

Proovivõtuaeg: 08.05.2024 13:00

Laborisse tulek: 08.05.2024 15:15

Analüüsi lõpp: 29.05.2024 14:06

Proovivõtukohta valdaja: KUUSALU SOOJUS OÜ

Proovivõtukoht: Harjumaa, Kuusalu vald, Uuri küla, HA002, Uuri RVP, biotiikide väljavool

Proovi märgistus: U0289,K126

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT ₇)	ISO 5815-1	< 3	mgO ₂ /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	10	mg/l
Keemiline hapnikutarve (KHT _{Cr}) (dikromaatne)	ISO 6060	19	mg/l
pH	ISO 10523	8,0	
Üldfosfor (P _{üld})	EVS-EN ISO 6878, sec 7	0,48	mg/l
Üldlämmastik (N _{üld}) Kjeldahl _{mod}	SFS 5505	2,8	mg/l
Fenool *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
o-kresool (2-metüülfenool) *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
p,m-kresool (4 ja 3-metüülfenool) *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
2,3-Dimetüülfenool *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
2,6-Dimetüülfenool *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
3,4-Dimetüülfenool *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
3,5-Dimetüülfenool *	STJnrU12D	<1,5	µg/l
1-aluselised fenoolid *	STJnrU12D	-	µg/l

* näitaja(d) on analüüsitud EKUK Tartu osakonnas

Kinnitas: referent-analüütik Anna Aunap

29.05.2024

Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.