



ANALÜÜSIAKT EE24001597 - Pinnavesi

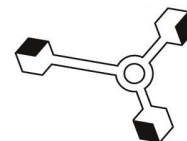
Tellijä: TOOTSI TURVAS AS
Papiniidu 5
80010 Pärnu

Proovivõtjad: Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 2431/23
Proovivõtuaeg: 17.05.2024 11:05
Laborisse tulek: 17.05.2024 15:18
Analüüsi lõpp: 27.05.2024 16:49
Proovivõtukoha valdaja: TOOTSI TURVAS AS
Proovivõtukoht: Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Vedra küla, Raba, LA077, Niibi tootmisala kraavid, Oru (Niibi III)
Proovi märgistus: U0043,N761

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Biokeemiline hapnikutarve (BHT ₇)	ISO 5815-2	3,9	mgO ₂ /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	5	mg/l
Keemiline hapnikutarve (KHT _{Cr}) (dikromaatne)	ISO 6060	55	mg/l
Üldfosfor (P _{üld})	EVS-EN ISO 6878, sec 7	0,057	mg/l
Üldlämmastik (N _{üld}) Kjeldahl _{mod}	SFS 5505	1,5	mg/l
Naftasaadused (süsivesinikud C ₁₀ - C ₄₀)	EVS-EN ISO 9377-2	< 20	µg/l

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

28.05.2024



ANALÜÜSIAKT EE24001598 - Pinnavesi

Tellijä: TOOTSI TURVAS AS
Papiniidu 5
80010 Pärnu

Proovivõtjad: Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 2431/23
Proovivõtuaeg: 17.05.2024 11:25
Laborisse tulek: 17.05.2024 15:18
Analüüsi lõpp: 27.05.2024 15:02
Proovivõtukoha valdaja: TOOTSI TURVAS AS
Proovivõtkoht: Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Vedra küla, Tagametsa, LA077, Oru peakraav enne heitvee sissevoolu
Proovi märgistus: U0064

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Ammoonium ($\text{NH}_4^+\text{-N}$)	SFS 3032	< 0,01	mgN/l
Biokeemiline hapnikutarve (BHT_7)	ISO 5815-2	3,6	mgO ₂ /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	10	mg/l

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

28.05.2024



ANALÜÜSIAKT EE24001599 - Pinnavesi

Tellijä: TOOTSI TURVAS AS
Papiniidu 5
80010 Pärnu

Proovivõtjad: Krekker, Evelin, TOOTSI TURVAS AS, atest.nr. 2431/23
Proovivõtuaeg: 17.05.2024 11:35
Laborisse tulek: 17.05.2024 15:18
Analüüsi lõpp: 27.05.2024 15:02
Proovivõtukohta valdaja: TOOTSI TURVAS AS
Proovivõtkoht: Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Vedra küla, Jürimetsa, LA077, Oru peakraav peale
heitvee sissevoolu
Proovi märgistus: U0057

Näitaja	Katsemeetod	Tulemus	Ühik
Ammoonium ($\text{NH}_4^{+}\text{-N}$)	SFS 3032	0,012	mgN/l
Biokeemiline hapnikutarve (BHT_7)	ISO 5815-2	3,5	mgO ₂ /l
Hõljuvaine	EVS-EN 872	9	mg/l

Kinnitas: keskkonna- ja analüütilise keemia osakonna juhataja Katri Vooro
Käesolev dokument on kinnitatud elektroonselt ja kehtib ilma allkirjata.

28.05.2024