

ANALÜÜSILEHT nr. H- 199

Proovivõtu koht: Kõsti reoveepuhasti		puhastist väljuv	
Klient: AS Viljandi Veevärk		Juridiline aadress Tartu 123, Viljandi, 71005	
Äriregistri kood 10185182		Postiaadress: Tartu 123, Viljandi, 71005	
Proovi võtja: Anne-Ly Koort		Proovivõtu kuupäev: 06-07.05.2019	
tunnistus nr 1509/18		Kellaaeg:	
Proovivõtmise meetod: proportsionaalselt keskendatud		Vastuvõtu kuupäev: 7.05.2019	
Proovid saabunud proovivõtuaktiga nr.H- 84		Vastuvõtu kellaaeg: 9:00	
Proovi registreerimisnumber 199		Analüüs alustatud: 7.05.2019	
Proovivõtupudeli markeering 13		Analüüs lõpetatud: 14.05.2019	
Katseeksemplari kirjeldus	Välimus puhas	Sade:	Lõhn:
temperatuur: 10,5	kraadi C	lahustunud O2 %	

ANALÜÜSI TULEMUSED

Komponenet	Tulemus	Meetod
pH:	7,2	ISO 10523
niiskus %:		* TJ M25
Põletusjääk :		*TJ M - 19
Hõljuvaine mg/l:	12	EVS-EN 872
BHT7 mgO2/l:	5,2	EVS -EN ISO 1899-1
BHT5 mg/l O2:		EVS-EN ISO 1899-2
P üld mgP/l:	0,41	EVS-EN ISO 6878
Nüld mgN/l:	9,0	EVS-EN 25663
Naftaproduktid mg/l:		EPA Method 1664,Revision A
KHT mgO2/l:	45	HACH
NH4 mgN/l:		GOST 4192 *
PO4 mgP/l:		EVS-EN ISO 6878
NO2 mgN/L:		EVS-EN 26777) *
NO3 mgN/l:		EVS-ISO 7890-3: *
muda doos g/l:		* TJ M-24
PHT mgO2/l:		EVS -EN ISO 8457*
SO4 mg/l:	54	HACH *
El juhtivus µS/cm:		EVS-EN 27888 *
Leelisus mg-ekv/l:		* TJ M- 16
Cl:		ISO 9297 *
Lahustunud hapnik mg/l:		*EVS-EN:ISO 5814
Kuivjääk mg/l		* TJ M-7

Märkus * - ei kuulu akrediteerimisalasse

Katsetulemused kehtivad toodud proovide kohta. Analüüsilehte ei tohi osadena labori loata paljundada

Analüüsi teostas:laborant Eda Raev

Väljaandmise kuupäev: 14.05.2019

Kinnitas: laborijuhataja Anne-Ly Koort

 AS Viljandi Veevärk
 Tartu tn 123
 71005 Viljandi
 Äriregistri kood 10185182

 EN ISO/IEC 17025
 L092

 mob. 5070810
 tel 433 7749
 fax 433 3847
 E-mail:annely@viljandivesi.ee