



EAK poolt akrediteeritud katselabor registreerimisnumbriga L075

KATSEPROTOKOLL NR. IL2013/V1988K

VEE ANALÜÜS

Töö tellija: OÜ Vihula Valla Veevärk (11996534), Mere pst 6, 45501, Vösu alevik, Vihula vald, Lääne-Viru maakond, tel: +372 3238438, annes.naan@vihula.ee

Proovivõtukoht: Vergi kauplus, Vergi küla, Vihula vald, Lääne-Viru maakond

Veeallika liik: Veevärgivesi Proov toodud laborisse: 03.10.2013 15:15

Proovivõtja nimi: Sirje Ott, at.nr.311 Analüüs alustatud: 03.10.2013 15:20

Proov võetud: 03.10.2013 9:45 Analüüs lõpetatud: 07.10.2013 9:20

Proovi tunnuskood: VLV2013SO0073L Protokoll vormistatud: 07.10.2013 10:10

ANALÜÜSI TULEMUSED

Uuritav näitaja	Tulemus	Piirsisaldus**	Ühik	Meetod
Ammoonium	0,87	0,50	mg/l	ISO 7150-1
Elektrijuhtivus	368	2500	µS/cm	EVS-EN 27888
Hägusus (NTU)	4,1		NTU	EVS-EN ISO 7027
Löhn (lahjendusaste)	1		lahjendusaste	EVS-EN 1622*
Maitse (lahjendusaste)	1		lahjendusaste	EVS-EN 1622*
Oksüdeeritavus	< 0,3	5,0	mg/l O2	EVS-EN ISO 8467
pH	7,58	6,5 kuni 9,5	pH ühik	ISO 10523
Värvus (Pt/Co skaala)	8,2		mg/l Pt	EVS-EN ISO 7887

Katseprotokollil paljundamine on lubatud ainult tervikuna. Originaalalkirjadeta ja pitsatita katseprotokoll pole kehtiv. Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta.

(*) - meetod ei ole labori akrediteerimisulatuses.

** - Sotsiaalministri 31. juuli 2001. a. määrus nr. 82 "Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ning analüüsimeetodid".

vanem spetsialist: Svetlana Boriskina

laborijuhataja: Sirli Linde



Postiaadress: Kalevi tn 10 30322, Kohtla-Järve linn Tel.: 337 5225
Asukoht: Kalevi tn 10 30322, Kohtla-Järve linn Fax: 337 5224
Reg. nr.: L075 E-mail: kjlabor@terviseamet.ee

Kontrollkood: 61368



lk. 1 (1)