



Akrediteeritud L065

ANALÜÜSIPROTOKOLL VL-18-019

Lk. 1 (1)

Analüüsi tellija: AS Tallinna Vesi Tehniline Teenindus
Proovivõtukoht: Akadeemia tee 42, veemöödusõlm
Tellimuse number: TL18-016K, TL18-015M Proov võetud: 19.01.18, 11.00
Proovi tüüp: Joogivesi Proov toodud laborisse: 19.01.18, 11.30
Proovivõtja: M. Mägi, atest. nr. 513 Analüüsid teostatud: 19.01.18-21.01.18
Proovivõtu meetod: EVS-ISO 5667-5, EVS-EN ISO 19458 Protokoll väljastatud: 22.01.18

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirsisaldus	Analüüsimeetod
Lõhn	lahjendusaste	1		EVS-EN 1622, Lisa C*
Maitse	lahjendusaste	1		EVS-EN 1622, Lisa C*
Värvus	mg/l Pt	<3		EVS-EN ISO 7887, Meetod C
Hägusus	NHÜ	0,35	1	EVS-EN ISO 7027
Raud, Fe	µg/l	<20	200	VL-ANP-16
Coli-laadsed bakterid	PMÜ/100ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1
<i>Escherichia coli</i>	PMÜ/100ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-1

Märkused ja kommentaarid:

- Piirsisalduste alus - sotsiaalministri määrus nr. 82 31. juulist 2001.a. "Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ning analüüsimeetodid".
- Analüüsi tulemused kehtivad toodud proovi kohta.
- Katseprotokollil osaline kopeerimine labori loata on keelatud. Vastava laboripoolse märketa koopia on kehtetu.
- Tähistatud (*) analüüsimeetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.



Kristi Õisnurm

AS Tallinna Vesi Mikrobioloogia labori juht