

JOOGIVEE ANALÜÜS

Klient: **AS Matsalu VV**
Veski 6
Märjamaa

Analüüsi nr. T 446

Proovivõtuaeg: 09.12.2019;kl.10
Laborisse saabus: 09.12.2019;kl.11.40
Analüüs alustatud: 09.12.2019

Proovivõtu koht: **Vatla PJ asulasse**
Proovivõtja: T. Viherpuu

Analüüs lõpetatud: 10.12.2019

Proovi number: 16; 2

| Jrk nr. | Määratav näitaja | Ühik | Lubatud piirsisaldus sots.min. 24.09.2019.a määrus nr. 61 järgi | Analüüsi tulemus | Analüüsi-meetod |
|---------|------------------|-------|---|------------------|-------------------|
| 1. | Lõhn | palli | | 1 | GOST 3351- 74 |
| 2. | Maitse | palli | | 1 | GOST 3351- 74 |
| 3. | Värvus | mg/l | | 4 | EVS-EN ISO 7887 |
| 4. | Hägusus | NHÜ | | <0,5 | EVS-EN ISO 7027-1 |
| 5. | pH | | 6,5 ja 9,5 | 7,58 | EVS-EN ISO 10523 |
| 6. | El.juhtivus | µS/cm | 2500 | 736 | EVS-EN 27888 |
| 7. | Ammoonium | mg/l | 0,5 | 0,05 | HACH 8155 |
| 8. | Fluoriidid | mg/l | 1,5 | 1,5 | HACH 8029 |
| 9. | Boor | mg/l | 1,0 | 0,811 | HACH LCK307* |
| 10. | Nitrit | mg/l | 0,5 | <0,003 | SFS 3029:E |
| 11. | Vaba kloor | mg/l | | <0,1 | HACH 8021* |

Analüüsi teostas analüütik: Karin Kallaste

Kvaliteedi eest vastutab laborijuhataja: Ene Udusalu

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu labori akrediteerimisulatusse.

Katsetulemused kehtivad toodud proovi kohta.

Dokumenti on lubatud paljundada ainult tervikuna.

Leht 1 (1)