

JOOGIVEE ANALÜÜS

Klient: **AS MATSALU VEEVÄRK**
 Veski 6
 Märjamaa

Analüüsi nr. T 224
 Proovivõtuaeg: 16.09.2015, kl.12.50
 Laborisse saabus: 16.09.2015, kl.14.50
 Analüüs alustatud: 16.09.2015
 Analüüs lõpetatud: 17.09.2015

Proovivõtu koht: Kirbla jv

Kliendi esindaja: Sander Falilejev
 atesteeritud proovivõtja, tunnistus nr.618
 Proovi number: 82

| Jrk nr. | Määratav näitaja | Ühik | Lubatud piirsisaldus sots.min. 31.07.2001.a määrus nr. 82 järgi | Analüüsi tulemus | Analüüsi-meetod |
|---------|------------------|---------------------|---|------------------|-----------------------|
| 1. | Lõhn | palli | | 1 | GOST 3351-74 |
| 2. | Maitse | palli | | | GOST 3351-74 |
| 3. | Värvus | mg/l | | 3 | EVS-EN ISO 7887:2011 |
| 4. | Hägusus | NHÜ | | <0,5 | EVS-EN ISO 7027:2000 |
| 5. | Üldraud | mg/l | 0,2 | 0,17 | ISO 6332 : 1988 |
| 6. | Kloriidid | mg/l | 250 | | ISO 9297:1989 |
| 7. | pH | | 6,5 ja 9,5 | 7,37 | EVS-EN ISO 10523:2012 |
| 8. | El. juhtivus | µS/cm | 2500 | | EVS-EN 27888 :1999 |
| 9. | Nitritid | mg/l | 0,5 | | SFS 3029:E |
| 10. | Nitraadid | mg/l | 50 | | ISO 7890-3: 1988 |
| 11. | Ammoonium | mg/l | 0,50 | | HACH 8155 |
| 12. | Üldkaredus | mg-ekv/l | | | ISO 6059-1984* |
| 13. | Kaltsium | mg-ekv/l | | | ISO 6059-1984* |
| 14. | Magneesium | mg-ekv/l | | | ISO 6059-1984* |
| 15. | Sulfaadid | mg/l | 250 | | GOST 4389-72 |
| 16. | Fluoriidid | mg/l | 1,5 | 0,67 | HACH 8029 |
| 17. | PHT | mgO ₂ /l | 5,0 | | EVS-EN ISO 8467:1999 |
| 18. | Mangaan | mg/l | 0,05 | | ISO 6333-1986(E) |
| 19. | Vaba kloor | mg/l | | | HACH 8021* |
| 20. | Fe ²⁺ | mg/l | | | HACH 8146* |
| 21. | Boor | mg/l | 1,0 | 0,774 | HACH LCK 307* |
| 22. | Naatrium | mg/l | 200 | | pH/ION 735* |

Analüüsi teostas analüütik: K. Kallaste

Kvaliteedi eest vastutab laborijuhataja: E. Udusalu

Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu labori akrediteerimisulatusse.

Katsetulemused kehtivad toodud proovi kohta.

Dokumenti on lubatud paljundada ainult tervikuna.

Leht 1 (1)