



VETERINAAR- JA TOIDULABORATOORIUM  
VETERINARY AND FOOD LABORATORY



L 005

**KATSEPROTOKOLL**  
**NR. RA1500671-KT**

**Lehekül nr:** 1 (1)  
**Väljastamise kuupäev:** 06.04.2015

|  |                          |          |
|--|--------------------------|----------|
| <b>Analüüside tellija</b>                              |                          |          |
| Vihula Valla Veevärk OÜ                                |                          |          |
| <b>Postiaadress</b>                                    | <b>Saadetokumendi nr</b> |          |
| Mere 6, 45501, Võsu alevik, Vihula vald, Lääne-Virumaa | Telefoni nr              | 56901020 |
|  | Fax nr                   |          |

| Uuritav materjal                  | Proovi nr / tunnuskoode   | Proovivõtu koht                                     |  |
|-----------------------------------|---------------------------|---|--|
| 11/Heitvesi/<br>Vihula RVP        | 1                         | Vihula RVP, Vihula küla, Vihula vald, Lääne-Virumaa |  |
| 32/Heitvesi/<br>Vergi RVP         | 2                         | Vergi RVP, Vihula vald, Lääne-Virumaa               |  |
| <b>Proovi võtja</b>               | /                         | <b>Saatumise kuupäev</b>                            | 24.03.2015 10:20   |
| <b>Proovivõtu kuupäev/kellaeg</b> | 24.03.2015-<br>27.03.2015 | <b>Uurimise eesmärk</b>                             | enesekontroll  |
|                                   |                           | <b>Uurimise kuupäev(ad)</b>                         | 24.03.2015-31.03.2015 (proov nr.1)<br>30.03.2015-06.04.2015 (proov nr.2) |

**KATSETULEMUSED**

| Uuritav näitaja                 | Proovi nr/tunnuskoode |      | Ühik                | Meetod           |
|---------------------------------|-----------------------|------|---------------------|------------------|
|                                 | 1                     | 2    |                     |                  |
| Hõljuvained                     | 17                    | 120  | mg/l                | EVS-EN 872*      |
| Biokeemiline hapnikutarve, BHT7 | <3,0                  | 190  | mg/l O <sub>2</sub> | ISO 5815 1       |
| Keemiline hapnikutarve          | 35                    | 400  | mg/l O <sub>2</sub> | SFS 5504         |
| Üldlämmastik                    | 15,1                  | 72,0 | mg/l                | SFS 5505         |
| Üldfosfor                       | 0,17                  | 7,30 | mg/l                | EVS-EN ISO 6878  |
| Sulfaadid                       | 175                   | 8,0  | mg/l                | Hach 8051        |
| pH                              | 6,96                  | 7,37 | pH-ühik             | EVS-EN ISO 10523 |

Märkused: Analüüsi tulemused kehtivad analüüsiks toodud proovide kohta.  
Katseprotokoll ei tohi esitada osade kaupa labori kirjaliku loata.  
\*filtreerimine läbi Whatman nailon membraanfiltrit 0,45 µm

Proovipudeli purunemise tõttu toodi proov nr. 2 uuesti, 27.03.2015, analüüsimisega alustati 30.03.2015.

|                          |                               |              |
|--------------------------|-------------------------------|--------------|
| Keemia talituse juhataja | „allkirjastatud digitaalselt“ | Age Kaljuorg |
|--------------------------|-------------------------------|--------------|