



Hygienická laboratoř Klatovy  
Pod Nemocnicí 683, 339 01 Klatovy



**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 25411/2019**

Strana: 1  
Stran celkem: 1

**Zákazník:** Obec Žihobce  
Žihobce 20  
342 01 Sušice

**Analyzovaný materiál:** odpadní voda

**Datum a čas příjmu:** 2.12.2019 16:00  
**Datum analýzy:** 2.12.2019 - 9.12.2019  
**Datum odběru:** 2.12.2019  
**Odběr provedl:** Labtech Klatovy Alena Medvedíková  
**Typ odběru vzorku:** směsný 2 hod (typ A)  
**Číslo prot. o odběru:** K3873  
**SOP vzorkování:** SAM 01: ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 5667-3, ČSN ISO 5667-10, ČSN EN ISO 5667-14  
**Seznam příloh:** protokol o odběru č. K3873

| Č. vzorku          | Označení vzorku |      | č.vzorku: |                        | Identifikace<br>zkušební metody | Akr | Limit |     |
|--------------------|-----------------|------|-----------|------------------------|---------------------------------|-----|-------|-----|
| 35692              | Bílenice, VKV 4 |      | 35692     | NM                     |                                 |     | m     | p   |
| Parametr           | jednotka        |      |           |                        |                                 |     |       |     |
| Nerozpuštěné látky | mg/l            | 7    | 10%       | GRA 01:ČSN EN 872      | (2)                             | A   | 70    | 70  |
| CHSK Cr            | mg/l            | 29,4 | 10%       | VOL 05:ČSN ISO 6060    | (2)                             | A   | 180   | 180 |
| BSK 5              | mg/l            | 7,45 | 10%       | ECH 06:ČSN EN 1899-1,2 | (2)                             | A   | 60    | 60  |

Poznámka:

Číslice u označení zkušební metody označuje pracoviště, na kterém byl parametr stanoven: 1-Labtech Brno, Polní 23/340, 639 00 Brno;  
2-Labtech Paskov, Rudé armády 637,739 21 Paskov; 4-Hygienické laboratoře Klatovy, Pod Nemocnicí 683,339 01 Klatovy;  
4a-Labtech Sušice, Pražská 1087,342 01 Sušice

Nejistota měření (NM) je definována jako rozšířená nejistota měření na hladině významnosti 95% s koeficientem rozšíření  $k=2$  a nezahrnuje nejistotu odběru. Nejistota je vyjádřena v souladu s EA-4/16. K hodnotám výsledků pod spodní a nad horní mezí stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.

Informace "Akr" rozlišuje akreditované (A) a neakreditované (N) standardní operační postupy (SOP). Zkoušky s uděleným flexibilním rozsahem akreditace jsou označeny FRA. Akreditované zkoušky provedené v jiné laboratoři jako subdodávky jsou označeny SA.

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů uvedených výše.

Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, např. správního charakteru a státního odborného dozoru.

Tento protokol může být reprodukován pouze celý, jinak jen s písemným souhlasem laboratoře.

Protokol vystaven:  
13.12.2019



Mgr. Brigita Konečná  
zástupce vedoucího Hygienické laboratoře Klatovy