



Hygienická laboratoř Klatovy
Pod Nemocnicí 683, 339 01 Klatovy



L 1147

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 18782/2018

Strana: 1
Stran celkem: 1

Zákazník: Obec Žihobce
Žihobce 20
342 01 Sušice

Analyzovaný materiál: odpadní voda

Datum a čas příjmu: 17.9.2018 16:00

Datum analýzy: 17.9.2018 - 25.9.2018

Datum odběru: 17.9.2018

Odběr provedl: Labtech Klatovy Alena Medvedíková

Typ odběru vzorku: směsný 2 hod (typ A)

Číslo prot. o odběru: K2757

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. K2757

| Č. vzorku | Označení vzorku | | | | | | Limit | |
|--------------------|-----------------|--------------------|-----|---------------------------------|-----|-----|-------|-----|
| 26565 | Rozsedly, VKV 1 | | | | | | m | p |
| Parametr | jednotka | č.vzorku: 26565 | NM | Identifikace zkušební metody | (1) | Akr | | |
| Nerozpuštěné látky | mg/l | 2 | 12% | GRA 01:ČSN EN 872 | (1) | A | 70 | 70 |
| CHSK Cr | mg/l | 28,2 | 14% | SPE 25:ČSN ISO 15705 | (1) | A | 180 | 180 |
| BSK 5 | mg/l | 5,46 | 20% | ECH 06:ČSN EN 1899-1,2 | (1) | 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 mezi 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:
27.9.2018



Ing. Hana Nebeská
zástupce vedoucího Hygienické laboratoře Klatovy