



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 32069/2022

Obec Trotina

Mgr. Jana Saifrtová

Trotina č.p. 48
54401 Trotina

vzorek č.: 32069/2022
charakter vzorku: odpadní voda, směsný 2 hod. vzorek (8x15 min.)
místo odběru: Obec Trotina, výúst VO2

odběr dne: 05.12.2022 07:50
odebral: Michal Šáfer odběr dle SOP/V-54/01
příjem vzorku: 05.12.2022 14:30
Datum zahájení analýz: 06.12.2022
Datum ukončení analýz: 15.12.2022

Výsledky:

| Ukazatel | Jednotka | Hodnota | Limit | Zk. | Nejistota stanovení | Metoda stanovení | P. |
|---------------------------|----------|---------|-------|-----|---------------------|----------------------------|----|
| BSK5 | mg/l | 6,0 | | A | 10 % | SOP/V-05/02 | P1 |
| CHSK(Cr) | mg/l | 14 | | A | 8 % | SOP/V-04/01 (ČSN ISO 6060) | P1 |
| nerozpuštěné látky sušené | mg/l | 15 | | A | 4 % | SOP/V-03/02 (ČSN EN 872) | P1 |

Nejistota stanovení byla vypočtena podle interní směrnice S-13 a je uvedena jako rozšířená nejistota $U(k=2)$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%. Nejistota stanovení nezahnuje nejistotu odběru vzorků.

Limit (zdroj pro vydání výroku o shodě): bez zadané platné legislativy

P1 - pracoviště náměstí Republiky 2996, Dvůr Králové nad Labem

Poznámky: 1. Znak A znamená zkouška v rozsahu akreditace, N zkouška mimo rozsah akreditace, znak < znamená méně než, znak > znamená více než.
2. Znak * u metody stanovení znamená subdodávku akreditované laboratoře.

Protokol vypracoval: Lucie Odlová

Datum vydání protokolu: 20.12.2022

Protokol schválil: Ing. Martin Šil - vedoucí zkušební laboratoře

Prohlášení laboratoře:

Výsledky rozboru se týkají pouze vzorků, které byly předmětem zkoušení. Vzorek odebraný/dodaný zákazníkem byl analyzován tak, jak byl přijat. Laboratoř nenes odpovědnost za informace a data dodaná zákazníkem. V případě příjmu zkušební položky vykazující odchylky od stanovených podmínek nebo dodání dat zákazníkem mohou být některé výsledky analýz ovlivněny, za což laboratoř nenes odpovědnost. Bez písemného souhlasu laboratoře se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

- Konec protokolu -

