

Protokol o zkouškách . 7141 / 901 / 26

číslo vzorku: 58739/901/26

Místo a bod odběru : Chroustov - Výpus - V2

Datum a čas odběru : 12.5.2026 15:50

Zákazník : Městys Bohdalov, Bohdalov 250, Bohdalov, 592 13

Datum a čas přijmu : 13.5.2026 12:00

Vzorkoval: Zákazník

Pedmět zkoušky : Odpadní voda

Plán odběru : ---

Způsob odběru : Směsný 2 hodinový typ A

Datum provedení analýz: 13.5.2026 - 19.5.2026

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

| Zkouška | Jednotka | Výsledek | Nejistota měření | Identifikace zkoušky |
|--------------------|----------|-------------|------------------|---|
| CHSK dichromanem | mg/l | 55,0 | ±10% | SOP .11 (SN ISO 15705, návod firmy HACH) (901) |
| BSK5 | mg/l | 8,3 | ±20 % | SOP .12 (SN EN ISO 5815-1, SN EN 1899-2) (901) |
| Nerozpuštěné látky | mg/l | 36 | ±20% | SOP .7 (SN EN 872, SN 757350, skleněný filtr 1µm, Albet) (901) |

901 - zkouška provedena na pracovišti Žár nad Sázavou - odpadní vody, Studentská 1133/3, 591 21 Žár nad Sázavou

Nejistota měření: Uvedená nejistota je rozšířená nejistota U na hladině pravděpodobnosti 95% pro k=2 a nezahrnuje nejistotu odběru vzorku.

Odběr vzorku není předmětem akreditace a Vodohospodářské laboratoře nenesou odpovědnost za správnost odběru vzorku a výsledky zkoušek se vztahují ke vzorku tak, jak byl přijat.

Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratoře za ně odmítají odpovědnost.

Informace a data dodaná zákazníkem: Místo a bod odběru, způsob odběru, datum a čas odběru, výsledky zkoušek, které provedl zákazník.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky schválil dne : 25.5.2026

Protokol vystaven dne : 25.5.2026



Chocholáková Hana Ing.
 Technický vedoucí pracoviště

----- KONEC PROTOKOLU -----