

Protokol o zkouškách . 14208 / 401 / 22

číslo vzorku: 68235/401/22

Místo a bod odběru : Světlá - OV - biologický rybník - odtok

Datum a čas odběru : 12.10.2022 8:20

Zákazník : Obec Světlá, Světlá 55, Velké Opatovice, 679 63

Datum a čas přijmu : 12.10.2022 12:54

Vzorkoval: Stanislav Tesař, vzorka

Pedmět zkoušky : Odpadní voda

Plán odběru : 3253/401/22

Způsob odběru : Prostý

Datum provedení analýz: 12.10.2022 - 18.10.2022

Postup odběru: Odběr vzorků odpadních vod SP . 2 (SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-10, SN EN ISO 5667-14, SN 757315)

Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

| Zkouška | Jednotka | Výsledek | Nejistota měření | Identifikace zkoušky |
|--------------------|----------|----------|------------------|---|
| CHSK dichromanem | mg/l | 160 | ±10% | SOP . 8B (SN ISO 15 705, návod firmy HACH, MERCK) |
| BSK5 | mg/l | 32 | ±20 % | SOP . 9/2013/III (SN EN ISO 5815-1, SN EN 1899-2) |
| Nerozpuštěné látky | mg/l | 61 | ±20% | SOP . 22/2014/III (SN EN 872, SN 757350, skleněný filtr VWR 692,1µm) |
| Fosfor celkový | mg/l | 2,2 | ±20% | SOP . 26/2014/III (SN EN ISO 6878, návod firmy MERCK, HACH) |

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

Nejistota odběru vzorku je 20% a není zahrnuta do nejistoty měření a do hodnocení.

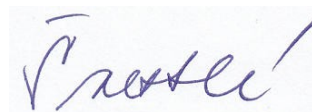
Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratoře za ně odmítají odpovědnost.

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

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

Výsledky schválil dne : 18.10.2022

Protokol vystaven dne : 18.10.2022



Mgr. Jana Švestková
Vedoucí pracoviště

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