

Protokol o zkouškách . 16245 / 605 / 24

číslo vzorku: 70447/605/24

Místo a bod odběru : Smrčná - OV pítok

Datum a čas odběru : 19.11.2024 7:00

Zákazník : OBEC SMRČNÁ, Smrčná 22, Smrčná, 588 01

Datum a čas přijmu : 19.11.2024 12:49

Vzorkoval: Dorotka Jan, laborant

Pedmět zkoušky : Odpadní voda

Plán odběru : 3531/605/24

Způsob odběru : Směrný 2 hodinový typ A

Datum provedení analýz: 19.11.2024 - 25.11.2024

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	Identifikace zkoušky	
CHSK dichromanem	mg/l	978	SOP . 8 B (SN ISO 15705, návod firmy HACH, MERCK) (605)	
BSK5	mg/l	563	SOP . 9/2013/III (SN EN ISO 5815-1, SN EN 1899-2) (605)	
Nerozpuštěné látky	mg/l	660	SOP . 22/2014/III (SN EN 872, SN 75 7350) filtr FiltraTECH Glass microfibres filters, 1µm, 47mm) (605)	
Dusík amoniakální	mg/l	107,8	SOP-20/99 (SN ISO 5664) (605)	
Fosfor celkový	mg/l	25,2	SOP . 26/2014/III (SN EN ISO 6878, návod firmy MERCK, HACH) (605)	

605 - zkouška provedena na pracovišti Jihlava - odpadní vody, Žižkova 93, 586 01 Jihlava

Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratoře za ně neodmítají 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 : 25.11.2024

Protokol vystaven dne : 29.11.2024



Ing. Jitka Mičková
Vedoucí pracoviště

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