

## PROTOKOL O ZKOUŠCE . 6548/2025

íslo vzorku: 9091/2025

Objednatel : Obec Obytov, Obytov 80, 591 01 Žár nad Sázavou

Místo a bod odběru : Obytov OV odtok (v šachtě za dosazovací nádrží na výtokovém potrubí do toku)

Pedmět zkoušky : odpadní voda

Datum a čas odběru : 5.11.2025 11:00 - 12:45

Způsob odběru : smíšený 2 h - typ A

Postup odběru : SOP VZ 04 (SN EN ISO 5667-1, 3, 14; SN ISO 5667-10; SN 75 7315)

Odběr provedl : Jaroslav Šašek - ENVIRO-EKOANALYTIKA

Datum a čas přijmu : 5.11.2025 15:15

Datum analýzy: 5.11.2025 - 12.11.2025

Ukazatel	Jednotka	Zjištěná hodnota	Nejistota	Použitá metoda	
Nerozpuštěné látky	mg/l	<5		SOP 7 (SN EN 872)	1
CHSK Cr	mg/l	30,3	15%	SOP 4A (návod firmy HACH)	1
BSK5	mg/l	6,1	20%	SOP 3A (návod firmy HACH)	1
Dusík amoniakální	mg/l	2,20	12%	SOP 13B (SN ISO 5664)	1
Dusík dusitanový	mg/l	0,09	12%	SOP 15 (SN EN 26 777)	1
Dusík dusičnanový	mg/l	2,31	15%	SOP 14A (návod firmy HACH)	1
Dusík organický	mg/l	9,70	20%	SOP 63 (SN EN 25 663)	1
Dusík celkový	mg/l	14,3	20%	SOP 63 (SN EN 25 663)	1
Fosfor celkový	mg/l	3,48	20%	SOP 17 (SN EN ISO 6878)	1
Rozpuštěné anorganické soli (RAS)	mg/l	250	10%	SOP 53 (SN 75 7347)	1

\* zkouška a/nebo postup odběru není předmětem akreditace

### 1 - zkouška prováděná na pracovišti 1, Těšínská 1540

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

Protokol neobsahuje údaje dodané zákazníkem.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Další informace, které jsou vyžadovány normami a nejsou zde uvedené, jsou k dispozici na vyžádání v laboratoru.

Bez písemného souhlasu laboratoru se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

Pozn.:

Protokol vystavil a schválil dne: 13.11.2025

Hana Habanová  
vedoucí zkušební činnosti