

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Protokol o zkoušce odpadní vody . 9935/25

Zákazník : **VODA CZ SERVICE s.r.o.**

Hořovice 45, 551 01

Zakázka : A. st. edisko ADMIN VCzS

Vzorkoval : Krátký Jan dne 3.12.25 - 11:00 Zkoušky provedeny : 3.12.25 - 17.12.25

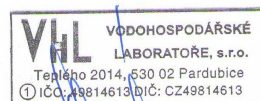
Popis vzorku : **OV Dolní Morava - odtok**

číslo vzorku : 9853/25

parametry	jednotky	hodnoty	nejistota	zkušební metody
pH		7,11	±0,2	SN ISO 10523/A
nerozpuštěné látky	mg/l	5	±10%	SN EN 872/A
CHSK-Cr chem. spotřeba kyslíku	mg/l	23	±15%	SN ISO 15705/A
BSK-5 s potlačenou nitrifikací	mg/l	2,2	±20%	SOP 1-Z06/A
amonné ionty	mg/l	<0,10	-	SN ISO 7150-1/A
dusík amoniakální N-(NH ₄) ⁺	mg/l	<0,078	-	Výpočet
dusík celkový	mg/l	24,7	±15%	SN EN 12260/A
fosfor celkový	mg/l	6,51	±15%	SN EN ISO 6878/A

Zkušební laboratoř .4036 je odborně způsobilá podle normy SN EN ISO/IEC 17025:2018, je posouzená "ASLAB St. ediskem pro posuzování způsobilosti laboratoří". Laboratoř je odborně způsobilá k provádění rozborů odpadních vod podle § 38 zákona .254/2001 (vodní zákon). Metody, na něž se vztahuje OSV DĚLNÍ O SPRÁVNÉ ČINNOSTI LABORATOŘE, jsou označeny kódem A, analýzy zajištěné externím dodavatelem kódem S. Výsledky zkoušek se vztahují pouze ke vzorku, který je uveden na tomto protokolu. Laboratoř neodpovídá za informace poskytnuté zákazníkem.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek.



V Pardubicích : 17.12.25

Ing. Vlastislav Mácha

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Protokol o odběru : 9935/25

Vzorek : 9853/25

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o. - zkušební laboratoř . 4036

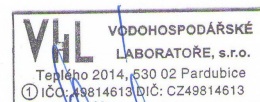
Protokol o odběru vzorku odpadní vody

Zákazník	VODA CZ SERVICE s.r.o.
Místo odběru	OV Dolní Morava - odtok
Odběr zahájen (datum a čas)	2.12.25
Odběr ukončen (datum a čas)	3.12.25 11:00
Typ vzorku	směsný 24 hod (B) - SOP Vz5/A
Metoda odběru	SOP Vz 5 - Odběr vzorku odpadní vody
Použité odběrové zařízení	automatický vzorkovač
Vzorek odebral	Krátký Jan
Vzhled vzorku	
Úprava vzorku před odběrem	bez úpravy
Podmínky prostředí	bez ovlivnění odběrem
Poznámky k odběru	vzorkovač LTS 10

Na odběr vzorku odpadní vody se vztahuje OSV DĚLNÍ O SPRÁVNÉ INNOSTI LABORATOŘE ASLAB.

Protokol zpracoval : Ing. Vlastislav Mácha

V Pardubicích dne : 17.12.2025



Výsledek :

směsný 2 hod A: 2 hodinový slévaný vzorek z 8 objemově stejných vzorků v intervalu 15 min

směsný 24 hod B: 24 hodinový slévaný vzorek z 12 objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 2 hodin

směsný 24 hod C: 24 hodinový slévaný vzorek z 12 objemově správně umírněných dílčích vzorků v intervalu 2 hodin