

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Protokol o zkoušce odpadní vody . 736/24

Zákazník : **KrVak s.r.o. Horní Branná**

51236 Horní Branná

Zakázka : Obec Staré Místo

Vzorkoval : odběr u zákazníka dne 6.2.24 - 9:00 Zkoušky provedeny : 6.2.24 - 13.2.24

Popis vzorku : **Staré Místo OV - odtok**

číslo vzorku : 693/24

parametry	jednotky	hodnoty	nejistota	zkušební metody
nerozpuštěné látky	mg/l	64	±10%	SN EN 872/A
CHSK-Cr chem. spotřeba kyslíku	mg/l	69	±15%	SN ISO 15705/A
BSK-5 s potlačenou nitrifikací	mg/l	7,3	±20%	SOP 1-Z06/A
amonné ionty	mg/l	4,92	±7%	SN ISO 7150-1/A
dusi nany	mg/l	20,6	±12%	SOP 1-Z36b/A
dusík amoniakální N-(NH ₄) ⁺	mg/l	3,83	-	Výpočet
dusík dusičnanový N-(NO ₃) ⁻	mg/l	4,7	-	Výpočet
fosfor celkový	mg/l	1,42	±15%	SN EN ISO 6878/A

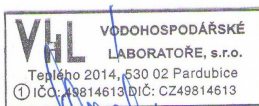
Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Typ vzorku : směsný 2 hod

Zkušební laboratoř 4036 je odborně způsobilá podle normy SN EN ISO/IEC 17025:2018, je posouzená "ASLAB Střediskem 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 DĚNÍ O SPRÁVNÉ INNOSTI 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 : 15.2.24



Ing. Zdeněk Šulík