

Vodohospodářská laboratoř, s.r.o.

Protokol o zkoušce . 181/26

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

51236 Horní Branná

Zakázka : Obec Staré Místo

Vzorkoval : odběr zákazník dne 14.1.26 - 9:00 Zkoušky provedeny : 14.1.26 - 23.1.26

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

číslo vzorku : 216/26

parametry	jednotky	hodnoty	nejistota	zkušební metody
rozpuštěné látky	mg/l	1650	±10%	SN 757346/A
rozpuštěné anorg. soli (RAS)	mg/l	1420	±10%	SN 757347/A
nerozpuštěné látky	mg/l	53	±10%	SN EN 872/A
CHSK-Cr chem. spot měření kyslíku	mg/l	122	±15%	SN ISO 15705/A
BSK-5 s potlačenou nitrifikací	mg/l	27,0	±20%	SOP 1-Z06/A
amonné ionty	mg/l	9,39	±7%	SN ISO 7150-1/A
dusitanany	mg/l	1,31	±7%	SN EN 26777/A
dusi nany	mg/l	104	±12%	SOP 1-Z36b/A
dusík amoniakální N-(NH ₄) ⁺	mg/l	7,30	-	Výpočet
dusík dusitanový N-(NO ₂) ⁻	mg/l	0,399	-	Výpočet
dusík dusičnanový N-(NO ₃) ⁻	mg/l	23,5	-	Výpočet
dusík anorganický	mg/l	31,2	-	Výpočet
fosfor celkový	mg/l	8,31	±15%	SN EN ISO 6878/A

Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Typ vzorku: směrný 2 hod

Zkušební laboratoř . 4036 je odborně způsobilá podle normy SN EN ISO/IEC 17025:2018, je posouzená "ASLAB Střediskem pro posuzování způsobilosti laboratoří". Metody, na něž se vztahuje OSVĚDČENÍ O SPRÁVNÉ ČINNOSTI LABORATOŘE, jsou označeny kódem A, analýzy zajištěné externím dodavatelem kódem S. Protokol může být reprodukován pouze jako celek.

Výsledky zkoušek se vztahují pouze ke vzorku, který je uveden na tomto protokolu.

Laboratoř neodpovídá za informace poskytnuté zákazníkem.

V Pardubicích : 26.1.26

Ing. Zdeněk Šulík