

Vodohospodářská laboratoř e, s.r.o.

Protokol o zkoušce . 3841/20

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

51236 Horní Branná

Vzorkoval : odběr u zákazníka dne 29.7.20

Zkoušky provedeny : 29.7.20 - 7.8.20

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

Číslo vzorku : 3682/20

parametry	jednotky	hodnoty	nejistota	zkušební metody
nerozpuštěné látky	mg/l	20	±10%	SN EN 872/A
CHSK-Cr chem. spotřeba kyslíku	mg/l	51	±15%	SN ISO 15705/A
BSK-5 s potlačnou nitrifikací	mg/l	3,5	±20%	SN EN 1899-1,2/A
amonné ionty	mg/l	26,1	±7%	SN ISO 7150-1/A
dusi nany	mg/l	101	±12%	SOP 1-Z36b/A
dusík amoniakální N-(NH ₄) ⁺	mg/l	20,3	-	Výpočet
dusík dusičnanový N-(NO ₃) ⁻	mg/l	22,8	-	Výpočet
fosfor celkový	mg/l	8,90	±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". Metody, na něž se vztahuje OSVĚDČENÍ O SPRÁVNÉ KVALITĚ 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 : 17.8.20

Ing. Zdeněk Šulík