

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Protokol o zkoušce odpadní vody . 4225/22

Zákazník : **Obec Horní Branná**

p. 262; 512 36 Horní Branná

Zakázka : Provozní rozbor H.Branná

Vzorkoval : Hanuš Petr

dne 18.7.22

Zkoušky provedeny : 19.7.22 - 25.7.22

Popis vzorku : **Valte ice KV - odpadní voda**

íslo vzorku : 4187/22

parametry	jednotky	hodnoty	nejistota	zkušební metody
nerozpuštěné látky	mg/l	25	±10%	SN EN 872/A
CHSK-Cr chem. spotřeba kyslíku	mg/l	81	±15%	SN ISO 15705/A
BSK-5 s potlačenou nitrifikací	mg/l	19,1	±20%	SOP 1-Z06/A

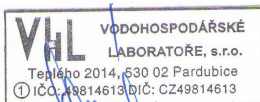
Typ vzorku : směsný 2 hod (A) - SOP Vz5/A

Příloha : Protokol o odběru.

Zkušební laboratoř . 4036 je odborná způsobilá podle normy SN EN ISO/IEC 17025:2018, je posouzená "ASLAB Střediskem pro posuzování způsobilosti laboratoří". Laboratoř je odborná 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 : 31.7.22



Ing. Vlastislav Mácha