

# Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

## Protokol o zkoušce . 2121/19

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

51236 Horní Branná

Vzorkoval : odběr u zákazníka dne 24.4.19

Zkoušky provedeny : 24.4.19 - 6.5.19

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

### číslo vzorku : 1997/19

parametry	jednotky	hodnoty	nejistota	zkušební metody
nerozpuštěné látky	mg/l	<b>6</b>	±10%	SN EN 872/A
CHSK-Cr chem. spotřeba kyslíku	mg/l	<b>49</b>	±15%	SN ISO 15705/A
BSK-5 s potlačenou nitrifikací	mg/l	<b>4,8</b>	±20%	SN EN 1899-1,2/A
amonné ionty	mg/l	<b>0,32</b>	±7%	SN ISO 7150-1/A
dusi nany	mg/l	<b>129</b>	±12%	SOP 1-Z36b/A
dusík amoniakální N-(NH <sub>4</sub> ) <sup>+</sup>	mg/l	<b>0,249</b>	-	Výpočet
dusík dusičnanový N-(NO <sub>3</sub> ) <sup>-</sup>	mg/l	<b>29,1</b>	-	Výpočet
fosfor celkový	mg/l	<b>5,25</b>	±15%	SN EN ISO 6878/A

Výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Typ vzorku: směsný 2 hod (A)

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 PŘÍSLUŠNOSTI LABORATOŘE, jsou označeny kódem A, analýzy zajištěné externím dodavatelem kódem S. Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu a nenahrazují jiné dokumenty. Protokol může být reprodukován pouze jako celek.

V Pardubicích : 7.5.19

Ing. Zdeněk Šulík