



## PROTOKOL O ZKOUŠCE . 30682/2020

Obec Horní Brusnice

vzorek .. 30682/2020  
charakter vzorku: pitná voda, ve ejný vodovod  
místo odb ru: výstup z úpravny, nad Ságnerem

54474 Horní Brusnice

odb r dne: 25.05.2020 11:30  
odebral: Mat j Krýza odb r dle SOP/V-55/01  
p íjem vzorku: 25.05.2020 13:30  
Datum zahájení analýz: 26.05.2020  
Datum ukon ení analýz: 12.06.2020

### Výsledky:

Ukazatel	Jednotka	Hodnota	Limit	Zk.	Nejistota stanovení	Metoda stanovení	P.
MO - po et organism	jedinci/ml	0	50	A		*SOP 916.02	P2
MO - živé organismy	jedinci/ml	0	0	A		*SOP 916.02	P2
chlór volný	mg/l	0,06	0,3	A	20 %	SOP/V-15/01 ( SN ISO 7393-2)	P1
dusitany	mg/l	< 0,008	0,5	A		SOP/V-10/01( SN EN 26777)	P1
zákal	ZF(n)	0,18	5	N	30 %	SOP/V-34/02 ( SN EN ISO 7072)	P1
pH (reakce vody)		6,03	6,5-9,5	A	2 %	SOP/V-01/01 ( SN ISO 10 523)	P1
železo	mg/l	0,057	0,2	A	12 %	*SOP V 16a_1	P4
CHSK (Mn)	mg/l	0,32	3	A	10 %	*SOP V 5 ( SN EN ISO 8467)	P4
barva	mg/l Pt	< 2	20	N		SOP/V-35/01 ( SN 830520)	P1
teplota	°C	10,9		N	1 %	SOP/V-40/01 ( SN 75 7342)	P1
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	0	A		*SOP MB 13 ( SN EN ISO 9308-2)	P4
MO - abioseston	%	1	5	A	50 %	*SOP 916.01	P2
po et kolonií p i 22 °C	KTJ/ml	0	200	A		*SOP MB 11 ( SN EN ISO 6222)	P4
po et kolonií p i 36 °C	KTJ/ml	0	40	A		*SOP MB 11 ( SN EN ISO 6222)	P4
koliformní bakterie	KTJ/100ml	43	0	A	6 %	*SOP MB 13 (Colilert 18/QT)	P4
intestinální enterokoky	KTJ/100ml	0	0	A		*SOP MB 3 ( SN EN ISO 7899-2)	P4
chu		p íjatelná	0	N		SOP/V-33/01	P1
pach		p íjatelný	0	N		SOP/V-36/01	P1

Nejistota stanovení byla vypo tena podle interní sm rnice S-13 a je uvedena jako rozší ená nejistota  $U(k=2)$ , což odpovídá hladině spolehlivosti p íbližn 95%. Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu odb ru vzork .

Limit (zdroj pro vydání výroku o shod ): Vyhláška MZd . 252/2004 Sb. v platném zn ní

P1 - pracovišt nám stí Republiky 2996, Dv r Králové nad Labem

P2 - pracovišt Jana erného 361, Hradec Králové

P4 - pracovišt Za Škodovkou 305, Hradec Králové



## PROTOKOL O ZKOUŠCE . 30682/2020 - pokračování

- Poznámky:
1. Znak A znamená zkouška v rozsahu akreditace, N zkouška mimo rozsah akreditace, znak < znamená mén než, znak > znamená více než.
  2. Znak \* u metody stanovení znamená subdodávku akreditované laborato e.

Protokol vypracoval: Ivana Etrichová  
Datum vydání protokolu: 12.06.2020  
Protokol schválil: Ing. Martin Šíl - vedoucí zkušební laborato e

*Prohlášení laborato e:*

*Výsledky rozboru se týkají pouze vzork , které byly p edm tem zkoušení. Vzorek odebraný/dodaný zákazníkem byl analyzován tak, jak byl p ijat. Laborato nenese odpov dnost za informace a data dodaná zákazníkem. V p ípad p íjmu zkušební položky vykazující odchylky od stanovených podmínek nebo dodání dat zákazníkem mohou být n které výsledky analýz ovlivn ny, za což laborato nenese odpov dnost. Bez písemného souhlasu laborato e se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.*

- Konec protokolu -

