



Laboratoř M O R A V A s.r.o.
Oderská 456, Butovice
742 13 Studénka
Zkušební laboratoř č. 1266, akreditovaná ČIA
dle CSN EN ISO/IEC 17025:2018
E-mail: info@laborator-morava.cz
Tel.: 556 400 333
IČ: 253 99 951, DIČ: CZ25399951

Zákazník:
OBEC HODSLAVICE
Hodslavice 211
742 71 Hodslavice

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 18822/23 Výsledky rozboru vzorku pitné vody

Místo odběru: Hodslavice, výtok z úpravny vody
Vzorek odebral: Wrzyszczy Radim
Identifikace: voda pitná upravená
Způsob odběru: IP 01 (CSN ISO 5667-5) A
Dezinfekce: neuvedeno
Označení zákazníka: úpravna vody
Další údaje o odběru: Zdroj: podzemní
Protokol o odběru vzorku č.: 5773/23

Datum odběru: 17.10.2023
Hodina odběru: 11:00
Datum příjmu: 17.10.2023
Datum analýz: 17.10. - 30.10.2023

MIKROBIOLOGICKÝ A BIOLOGICKÝ ROZBOR		č. vzorku: 18822			
Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota	
Escherichia coli	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (CSN EN ISO 9308-1)	A	0 NMH
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100 ml	SOP 103 (CSN EN ISO 7899-2)	A	0 NMH
Koliformní bakterie	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (CSN EN ISO 9308-1)	A	0 MH
Počty kolonií při 22 °C	20	KTJ/ml	SOP 105 (CSN EN ISO 6222)	A	200 DH
Počty kolonií při 36 °C	0	KTJ/ml	SOP 105 (CSN EN ISO 6222)	A	40 DH
Clostridium perfringens	0	KTJ/100 ml	SOP 106 (CSN EN ISO 14189)	A	0 MH
Zivé organismy	0	jedinci/ml	SOP 112 (CSN 75 7712)	A	0 MH
Počet organismů	0	jedinci/ml	SOP 112 (CSN 75 7712)	A	50 MH
Abioseston	2	%	SOP 112 A (CSN 75 7713)	A	5 MH

CHEMICKÝ ROZBOR		č. vzorku: 18822			
Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota	
Barva	<5	mg/l Pt	SOP 17 (CSN EN ISO 7887)	A	20 MH
Zákal	1,03	ZF(n)	SOP 41 (CSN EN ISO 7027-1)	A	5,00 MH
Pach	příjatelny	---	SOP 59 (CSN EN 1622, CSN 75 7340)	A	příjatelny
Chuť	příjatelna	---	SOP 59 (CSN EN 1622, CSN 75 7340)	A	příjatelna
pH	7,8		SOP 43 (CSN ISO 10523)	A	6,5 - 9,5 MH
CHSK Mn	1,30	mg/l	SOP 27 (CSN EN ISO 8467)	A	3,0 MH
Dusitany	<0,02	mg/l	SOP 11 (CSN EN 26777)	A	0,5 NMH
Berylium	<0,0003	mg/l	SOP 02 (CSN EN ISO 15586)	A	0,002 NMH
Železo	0,10	mg/l	SOP 23 (CSN 75 7385)	A	0,2 MH
Teplota**	12,2	°C	SOP 39 (CSN 75 7342)	A	8,0 - 12,0 DH

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného předmětu. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nelze protokol reprodukovat jinak než celý. Místo provádění laboratorních činností je shodné s adresou laboratoře.

Pozn.: Lim. hodnota - limitní hodnota dle vyhl. č. 252/2004 Sb.

NMH - nejvyšší mezná hodnota, MH - mezná hodnota, DH - doporučená hodnota.

SOP - standardní operační postup.

**terénní měření

KTJ - kolonie tvořící jednotky.

CHSK Mn - chemická spotřeba kyslíku manganistanem.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana
Schválil a za analýzy zodpovídá:

Dne: 30.10.2023
Mgr. Kerekesová Jana
Vedoucí zkušební laboratoře

