



Laborato M O R A V A s.r.o.
Oderská 456, Butovice
742 13 Studénka
Zkušební laborato . 1266, akreditovaná IA
dle SN EN ISO/IEC 17025:2018
E-mail: info@laborator-morava.cz
Tel.: 556 400 333
I : 253 99 951, DI : CZ25399951

Zákazník:
Obec Hostašovice
Hostašovice 44
741 01 Hostašovice

PROTOKOL O ZKOUŠCE . 8129/26 Výsledky rozboru vzorku pitné vody

Místo odb ru: Hostašovice, výtok z úpravny vody
Vzorek odebral: Wrzyszc Radim
Identifikace: voda pitná upravená
Zp sob odb ru: IP 01 (SN ISO 5667-5) A
Dezinfekce: neuvedeno
Ozna ení zákazníka: úpravna vody
Další údaje o odb ru: Zdroj: podzemní
Protokol o odb ru vzorku .: 2818/26

Datum odb ru: 21.4.2026
Hodina odb ru: 9:15
Datum p íjmu: 21.4.2026
Datum analýz: 21.4. - 24.4.2026

MIKROBIOLOGICKÝ A BIOLOGICKÝ ROZBOR

. vzorku: 8129

| Ukazatel | výsledek | jednotka | metoda | lim. hodnota |
|-------------------------|----------|------------|-------------------------------|--------------|
| Escherichia coli | 0 | KTJ/100 ml | SOP 101 (SN EN ISO 9308-1) A | 0 NMH |
| Intestinální enterokoky | 0 | KTJ/100 ml | SOP 103 (SN EN ISO 7899-2) A | 0 NMH |
| Koliformní bakterie | 0 | KTJ/100 ml | SOP 101 (SN EN ISO 9308-1) A | 0 MH |
| Po ty kolonií p i 22 °C | 0 | KTJ/ml | SOP 105 (SN EN ISO 6222) A | 200 DH |
| Po ty kolonií p i 36 °C | 0 | KTJ/ml | SOP 105 (SN EN ISO 6222) A | 40 DH |
| Clostridium perfringens | 0 | KTJ/100 ml | SOP 106 (SN EN ISO 14189) A | 0 MH |
| Živé organismy | 0 | jedinci/ml | SOP 112 (SN 75 7712) A | 0 MH |
| Po et organism | 0 | jedinci/ml | SOP 112 (SN 75 7712) A | 50 MH |
| Abioseston | 1 | % | SOP 112 A (SN 75 7713) A | 5 MH |

CHEMICKÝ ROZBOR

. vzorku: 8129

| Ukazatel | výsledek | jednotka | metoda | lim. hodnota |
|-----------|------------|----------|------------------------------------|---------------|
| Barva | <5 | mg/l Pt | SOP 17 (SN EN ISO 7887) A | 20 MH |
| Zákal | 0,17 | ZF(n) | SOP 41 (SN EN ISO 7027-1) A | 5,00 MH |
| Pach | p íjatelný | --- | SOP 59 (SN EN 1622, SN 75 7340) A | p íjatelný |
| Chu | p íjatelná | --- | SOP 59 (SN EN 1622, SN 75 7340) A | p íjatelná |
| pH | 7,6 | | SOP 43 (SN ISO 10523) A | 6,5 - 9,5 MH |
| CHSK Mn | 1,18 | mg/l | SOP 27 (SN EN ISO 8467) A | 3,0 MH |
| Dusitany | <0,02 | mg/l | SOP 11 (SN EN 26777) A | 0,5 NMH |
| Berylium | <0,0003 | mg/l | SOP 37 (SN EN ISO 11885) A | 2,0 NMH |
| Železo | <0,025 | mg/l | SOP 37 (SN EN ISO 11885) A | 0,2 MH |
| Teplota** | 10,2 | °C | SOP 39 (SN 75 7342) A | 8,0 - 12,0 DH |

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkušného p edm tu. Bez písemného souhlasu zkušební laborato e nelze protokol reprodukovat jinak než celý. Místo provád ní laboratorních inností je shodné s adresou laborato e.

Pozn.: Lim. hodnota - limitní hodnota dle vyhl. . 252/2004 Sb., ve zn ní pozd jších p edpis .

NMH - nejvyšší mezná hodnota, MH - mezná hodnota, DH - doporu ená hodnota.

SOP - standardní opera ní postup.

***terénní m ení*

KTJ - kolonie tvo ící jednotky.

CHSK Mn - chemická spot eba kyslíku manganistanem.

Ve sloupci "Metoda" jsou subdodávky ozna eny písmeny S. Subdodavatel je uveden pod protokolem v poznámce.

Ve sloupci "Metoda" jsou písmenem A ozna eny zkoušky v rozsahu akreditace a písmenem N zkoušky mimo rozsah akreditace.

Nejistoty jsou k dispozici na www.laborator-morava.cz, nebo jsou na vyžádání uvád ny na zvláštní p íloze k protokolu.

Limitní hodnoty jsou uvád ny pouze v od vodn ých p ípadech.



Laborato **M O R A V A** s.r.o.
Oderská 456, Butovice
742 13 Studénka
Zkušební laborato . 1266, akreditovaná IA
dle SN EN ISO/IEC 17025:2018
E-mail: info@laborator-morava.cz
Tel.: 556 400 333
I : 253 99 951, DI : CZ25399951

Zákazník:
Obec Hostašovice
Hostašovice 44
741 01 Hostašovice

PROTOKOL O ZKOUŠCE . 8129/26
Výsledky rozboru vzorku pitné vody

Protokol vyhotovil: Tomková Iveta
Schválil a za analýzy zodpovídá:



Dne: 27.4.2026
Mgr. Kerekešová Jana
Vedoucí zkušební laborato e

Elektronicky podepsáno
28.4.2026 9:16:25
Mgr. Jana Kerekešová