



Laboratoř M O R A V A s.r.o.  
 Oderská 456  
 742 13 Studénka  
 Zkušební laboratoř č. 1266, akreditovaná ČIA  
 E-mail: info@laborator-morava.cz  
 Web: www.laborator-morava.cz  
 Tel. 556 400 333, fax. 556 413 092  
 IČ: 253 99 951, DIČ: CZ25399951

Zákazník:  
 OU Slezské Pavlovice

**PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 16734/17**  
**Výsledky rozboru vzorku pitné vody - krácený rozsah dle vyhlášky č. 252/2004 Sb.**

Místo odběru: Slezské Pavlovice č.101(p.Rygel), soc.zař.  
 Vzorek odebral: RNDr. Bařina Pavel  
 Identifikace: voda pitná  
 Způsob odběru: IP 01 (ČSN ISO 5667-5) A  
 Dezinfekce: ano  
 Označení zákazníka: soc. zařízení  
 Další údaje o odběru: Zdroj: podzemní  
 Protokol o odběru vzorku č. 5518/17

Datum odběru: 3.10.2017  
 Hodina odběru: 11:00  
 Datum příjmu: 4.10.2017  
 Datum analýz: 4.10. - 10.10.2017

**MIKROBIOLOGICKÝ A BIOLOGICKÝ ROZBOR**

č. vzorku: 16734

Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota*
Escherichia Coli	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (ČSN EN ISO 9308-1) A	0 NMH
Koliformní bakterie	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (ČSN EN ISO 9308-1) A	0 MH
Počty kolonií při 22 °C	0	KTJ/ml	SOP 105 (ČSN EN ISO 6222) A	200 DH
Počty kolonií při 36 °C	0	KTJ/ml	SOP 105 (ČSN EN ISO 6222) A	40 DH

**CHEMICKÝ ROZBOR**

č. vzorku: 16734

Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota*
Barva	<5	mg/l Pt	SOP 17 (ČSN EN ISO 7887) A	20 MH
Zákal	<0,10	ZF(n)	SOP 41 (ČSN EN ISO 7027) A	5,00 MH
Pach	přijatelný	---	SOP 59 (ČSN EN 1622, TNV 757340) A	přijatelný
Chuť	přijatelná	---	SOP 59 (ČSN EN 1622, TNV 757340) A	přijatelná
pH	6,8		SOP 43 (ČSN ISO 10523) A	6,5 - 9,5 MH
CHSK Mn	0,83	mg/l	SOP 27 (ČSN EN ISO 8467) A	3,0 MH
Amonné ionty	<0,02	mg/l	SOP 09 (ČSN ISO 7150) A	0,5 MH
Dusičany	<0,02	mg/l	SOP 11 (ČSN EN 26777) A	0,5 NMH
Dusičnany	39,9	mg/l	SOP 07 (ČSN ISO 7890-3) A	50 NMH
Železo	<0,05	mg/l	SOP 23 (ČSN 757385) A	0,2 MH
Konduktivita	72,5	mS/m	SOP 52 (ČSN EN 27888) A	125 MH
Teplota**	13,4	°C	SOP 39 (ČSN 757342) A	8,0 - 12,0 DH
Chlór volný**	0,09	mg/l	SOP 31 (Vsv. 9) A	0,30 MH

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného předmětu. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nelze protokol reprodukovat jinak než celý.

Pozn.: Lim. hodnota - limitní hodnota dle vyhl. č. 252 MZ ČR ze dne 22.4.2004.  
 NMH - nejvyšší mezná hodnota, MH - mezná hodnota, DH - doporučená hodnota.

SOP - standardní operační postup.

\* údaj není předmětem akreditace

\*\*terénní měření

KTJ - kolonie tvořící jednotky.

CHSK Mn - chemická spotřeba kyslíku manganistanem.

Vsv. 9 - firemní literatura Merck / Hach.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana  
 Schválil a za analýzy zodpovídá:

Dne: 11.10.2017  
 Mgr. Kerešová Jana  
 Vedoucí zkušební laboratoře

