



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. 2076/17**  
**Výsledky rozboru vzorku pitné vody - krácený rozsah dle vyhlášky č. 252/2004 Sb.**

Místo odběru: Slezské Pavlovice č.16, OÚ, kuchyňka  
 Vzorek odebral: Strapek Jiří  
 Identifikace: voda pitná  
 Způsob odběru: IP 01 (CSN ISO 5667-5) A  
 Dezinfekce: ano  
 Označení zákazníka: kuchyňka  
 Další údaje o odběru: Zdroj: podzemní  
 Protokol o odběru vzorku č. 650/17

Datum odběru: 7.2.2017  
 Hodina odběru: 10:45  
 Datum příjmu: 8.2.2017  
 Datum analýz: 8.2. - 13.2.2017

**MIKROBIOLOGICKÝ A BIOLOGICKÝ ROZBOR**

č. vzorku: 2076

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

**CHEMICKÝ ROZBOR**

č. vzorku: 2076

Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota*
Barva	<5	mg/l Pt	SOP 17 (CSN EN ISO 7887) A	20 MH
Zákal	<0,10	ZF(n)	SOP 41 (CSN EN ISO 7027) A	5,00 MH
Pach	přijatelný	---	SOP 59 (CSN EN 1622, TNV 757340) A	přijatelný
Chuť	přijatelná	---	SOP 59 (CSN EN 1622, TNV 757340) A	přijatelná
pH	7,0		SOP 43 (CSN ISO 10523) A	6,5 - 9,5 MH
CHSK Mn	0,76	mg/l	SOP 27 (CSN EN ISO 8467) A	3,0 MH
Amonné ionty	<0,02	mg/l	SOP 09 (CSN ISO 7150) A	0,5 MH
Dusitany	<0,02	mg/l	SOP 11 (CSN EN 26777) A	0,5 NMH
Dusičnany	39,6	mg/l	SOP 07 (CSN ISO 7890-3) A	50 NMH
Železo	<0,05	mg/l	SOP 23 (CSN 757385) A	0,2 MH
Konduktivita	60,7	mS/m	SOP 52 (CSN EN 27888) A	125 MH
Teplota**	9,2	°C	SOP 39 (CSN 757342) A	8,0 - 12,0 DH
Chlór volný**	0,08	mg/l	SOP 31 (Vysv. 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.  
 Vysv. 9 - firemní literatura Merck / Hach.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana  
 Schválil a za analýzy zodpovídá:

Dne: 13.2.2017  
 Mgr. Kerekešová Jana  
 Vedoucí zkušební laboratoře

