



Laboratoř M O R A V A s.r.o.
 Oderská 456, Butovice
 742 13 Studénka
 Zkušební laboratoř . 1266, akreditovaná IA
 dle SN EN ISO/IEC 17025:2018
 E-mail: info@laborator-morava.cz
 Tel. 556 400 333, fax. 556 413 092
 I : 253 99 951, DI : CZ25399951

Zákazník:
 Chata Eduard
 B lá 44
 790 85 B LÁ POD PRAD DEM

PROTOKOL O ZKOUŠCE . 8811/21
Výsledky rozboru vzorku pitné vody - krácený rozsah dle vyhlášky . 252/2004 Sb.

Místo odb ru: B lá 44, hotel Eduard, kuchy
 Vzorek odebral: Ing. Smolka Ladislav, Smolka Filip
 Identifikace: voda pitná
 Zp sob odb ru: IP 01 (SN ISO 5667-5) A
 Dezinfekce: ano
 Ozna ení zákazníka: Hotel Eduard - kuchy
 Další údaje o odb ru: Zdroj: podzemní
 Protokol o odb ru vzorku .: 2612/21

Datum odb ru: 25.5.2021
 Hodina odb ru: 9:25
 Datum p íjmu: 26.5.2021
 Datum analýz: 26.5. - 31.5.2021

MIKROBIOLOGICKÝ A BIOLOGICKÝ ROZBOR

. vzorku: **8811**

Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota
Escherichia Coli	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (SN EN ISO 9308-1) A	0 NMH
Koliformní bakterie	0	KTJ/100 ml	SOP 101 (SN EN ISO 9308-1) A	0 MH
Po ty kolonií p í 22 °C	79	KTJ/ml	SOP 105 (SN EN ISO 6222) A	200 DH
Po ty kolonií p í 36 °C	31	KTJ/ml	SOP 105 (SN EN ISO 6222) A	40 DH

CHEMICKÝ ROZBOR

. vzorku: **8811**

Ukazatel	výsledek	jednotka	metoda	lim. hodnota
Barva	<5	mg/l Pt	SOP 17 (SN EN ISO 7887) A	20 MH
Zákal	<0,10	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	6,9		SOP 43 (SN ISO 10523) A	6,5 - 9,5 MH
CHSK Mn	2,25	mg/l	SOP 27 (SN EN ISO 8467) A	3,0 MH
Amonné ionty	<0,02	mg/l	SOP 09 (SN ISO 7150-1) A	0,5 MH
Dusi nany	<2,0	mg/l	SOP 07 (SN ISO 7890-3) A	50 NMH
Železo	0,18	mg/l	SOP 23 (SN 75 7385) A	0,2 MH
Konduktivita	5,99	mS/m	SOP 52 (SN EN 27888) A	125 MH
Teplota**	12,3	°C	SOP 39 (SN 75 7342) A	8,0 - 12,0 DH
Chlór volný**	<0,05	mg/l	SOP 31 (Vysv. 9) A	0,30 MH

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného p edm tu. Bez písemného souhlasu zkušební laborato e nelze protokol reprodukovat jinak než celý.

Pozn.: Lim. hodnota - limitní hodnota dle vyhl. . 252/2004 Sb.
 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.
 Vysv. 9 - firemní literatura MERCK/HACH.

Protokol vyhotovil: Rozbrojová Jana
 Schválil a za analýzy zodpovídá:

Dne: 2.6.2021
 Mgr. Kerekešová Jana
 Vedoucí zkušební laborato e