



**MORAVSKÁ
VODÁRENSKÁ**

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.
Oddělení kontroly kvality vody
Dolní Novosadská, 779 00 Olomouc
email: laboratore@smv.cz
Laborato Olomouc, tel. 585 417 369



L 1446

Zkušební laborato . 1446 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH . 8883/2022

Zadavatel: Obec Žele Žele 62 79807 Žele		Informace o vzorku: Matrice: pitná voda - výtlačky Up esn ní matrice: neuvedeno Legislativa: podzemní zdroj - výtlačky Datum a as p evzetí: 15.6.2022 10:15 P evzal: Nováková Helena	
Informace o odb ru:		Protokol o odb ru vzorku . 8883/2022	
Místo odb ru:	Žele . 237, p. Hude ek		
Datum odb ru:	15.6.2022	Typ vzorku:	prostý
Doba odb ru:	9:16	Zp sob odb ru:	R
Ú el odb ru:	PiVo - opakování vzorku - na objednávku	Rozsah rozboru:	KB
Odebral:	R ži ka Pavel Odb r vzorku je v rozsahu akreditace a proveden dle SOP S-301 (SN ISO 5667-5).		

Mikrobiologické ukazatele:							
Ukazatel	Jednotka	Hodnota	Nejistota	Limit, typ limitu	SOP	A	P
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0		max.0 MH	S-116 (SN EN ISO 9308-1)		

Datum ukon ení zkoušky:	16.06.2022	Datum p evzetí dodávek:	
--------------------------------	------------	--------------------------------	--

Poznámky: Opakování ke vzorku . 8317
--

Vzorek byl zpracován na pracovišti I v laborato i Olomouc: OV Olomouc, Dolní Novosadská, 779 00 Olomouc.

Všechny zkoušky jsou v rozsahu akreditace.

Uvedené rozší ené nejistoty m ení jsou sou inem standardní nejistoty m ení a koeficientu rozší ení k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti p ibližn 95 %.

P ísp vek nejistoty postupu odb ru vzork k nejistot postupu m ení je 20 %.

Nejistota mikrobiologických stanovení je k dispozici v laborato i.

Protokol o odb ru vzorku bude vystaven na vyžádání zákazníka.

Výrok o shod : hodnoty v uvedených ukazatelích vyhovují Vyhláске . 252/2004 Sb. ve zn ní pozd jších p edpis .

Zkratky: SOP - standardní opera ní postup

A - údaj o rozsahu akreditace

P - pracovišt

R - ru ní odb r

MH – mezní hodnota

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušenému vzorku.

Zpracoval : Pospíšilová Jitka Ing.

V Olomouci dne 17.6.2022



Vacková Monika Ing.
zástupce vedoucího odd lení kontroly kvality vody

----- KONEC PROTOKOLU -----