

## Protokol o zkoušce vzorku . 2023/1880

**Zadavatel: Obec Popovice**  
 p.78  
 25001 Popovice

Místo odb ru: Mladovice, .p.10,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

len ní: voda pitná, ve ejné zásobení

Odb r provedl Aneta Adamová, VHS Benešov

Datum odb ru: 16.10.2023 08:00

Datum p íjmu: 16.10.2023 13:50

Ukon ení: 20.10.2023

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	<b>6,9</b>	SOP 19			
pach		<b>p íjatelný</b>	SOP 1		0	!
chu		<b>p íjatelná</b>	SOP 25		0	
barva	mg/l Pt	<b>5,0</b>	SOP 2	± 10 %	20	
zákal	ZF(n)	<b>1,4</b>	SOP 3	± 5 %	5	
pH		<b>6,9</b>	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	
chem. spot . kysl.	mg/l	<b>0,48</b>	SOP 6	± 5 %	3	
železo	mg/l	<b>0,135</b>	SOP 10	± 5 %	0,2	
amonné ionty	mg/l	<b>&lt; 0,050</b>	SOP 12		0,5	
dusitany	mg/l	<b>&lt; 0,015</b>	SOP 13		0,5	
dusi nany	mg/l	<b>5,7</b>	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	<b>28,20</b>	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	<b>0,280</b>	SOP 16	± 10 %	0,3	
Escherichia coli	KTJ/100 ml	<b>0</b>	SOP 37		0	
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	<b>0</b>	SOP 37		0	
po ty kolonií p í 36°C	KTJ/ml	<b>0</b>	SOP 22		40	
po ty kolonií p í 22°C	KTJ/ml	<b>0</b>	SOP 22		200	

Limitní hodnoty p evzaty z vyhl. . 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a etnost a rozsah kontroly pitné vody.  
**Výsledky ozna ené ! nevyhovují limit m dle vyhlášky.**

U vzork vzorkovaných neposouzen eru í laborato za kvalitu odb ru, ale pouze za správné provedení posouzené zkoušky.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou ozna eny \* p ed názvem.

Nejistota m ení [NM] je rozší ená nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako dvojnásobek odhadu relativní sm rodátné odchylky v procentech zvýšený o kvalifikovaný odhad nejistot, které nelze p esn kvantifikovat.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou ozna eny \* p ed názvem.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý. V p ípad , že odb r vzorku provedl "Zákazník" - datum a as odb ru je dle vyjád ení subjektu, který odb r provedl.

V Benešov 21.10.2023

vedoucí laborato e : Ji í Žovinec