

## Protokol o zkoušce vzorku . 2023/0101

**Zadavatel:** Mstys Naeradec  
Zámecké nám. 152  
25708 Naeradec

Místo odběru: Naeradec, obecní úad,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

lenění: voda pitná, veřejné zásobení

Odběru provedl: Aneta Adamová, VHS Benešov

Datum odběru: 23.01.2023 10:57

Datum přijmu: 23.01.2023 13:00

Ukončení: 29.01.2023

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	6,8	SOP 19			
pach		příjemný	SOP 1		0	
chuť		příjemná	SOP 25		0	
barva	mg/l Pt	2,5	SOP 2	± 10 %	20	
zákal	ZF(n)	0,5	SOP 3	± 5 %	5	
pH		6,4	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	!
chem. spotřeba kysel.	mg/l	1,16	SOP 6	± 5 %	3	
železo	mg/l	0,116	SOP 10	± 5 %	0,2	
amonné ionty	mg/l	< 0,050	SOP 12		0,5	
dusitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5	
dusi nany	mg/l	30,4	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	32,60	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	< 0,050	SOP 16		0,3	
Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	4	SOP 22	± 20 %	40	
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	10	SOP 22	± 20 %	200	

Limitní hodnoty převzaty z vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.  
**Výsledky označeny ! nevyhovují limitům dle vyhlášky.**

U vzorků vzorkovaných neposouzeno není laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za správné provedení posouzené zkoušky.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny \* před názvem.

Nejistota měření [NM] je rozšířená nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako dvojnásobek odhadu relativní směrodatné odchylky v procentech zvýšený o kvalifikovaný odhad nejistot, které nelze přesně kvantifikovat.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny \* před názvem.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešově 30.01.2023

vedoucí laboratoře: Jiří Žovinec

  
VODOHOSPODÁŘSKÁ  
SPOLEČNOST BENEŠOV  
a.s.  
Černošská 1600, 256 13 Benešov  
IČO 475 35 885 DIČ CZ47535885  
- 23 -