

Protokol o zkoušce vzorku . 2022/0965

Zadavatel: Na eradské služby s.r.o.
Na eradec 152
25708 Na eradec

Místo odběru: Horní Lhota, p. 37,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Učel: voda pitná, veřejné zásobení

Odběra provedl: Klára Macháčová, laboratoř VHS

Datum odběru: 27.06.2022 11:28

Datum přijmu: 27.06.2022 14:00

Ukončení: 03.07.2022

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	7,5	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)	0,6	SOP 3	± 5 %	5	
pH		6,5	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	
chem. spotřeba kysel.	mg/l	2,06	SOP 6	± 5 %	3	
železo	mg/l	0,042	SOP 10	± 5 %	0,2	
amonnié ionty	mg/l	< 0,050	SOP 12		0,5	
dusitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5	
dusi nany	mg/l	9,3	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	11,40	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	0,260	SOP 16	± 10 %	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	2	SOP 22	± 20 %	40	
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	4	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 označené ! nevyhovují limitům dle vyhlášky.

U vzorků vzorkovaných neposouzeno neručí 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 04.07.2022

vedoucí laboratoře: Jiří Žovinec

