

Protokol o zkoušce vzorku . 2021/0768

Zadavatel: Obec Jankov
 Na náměstí 14
 25703 Jankov

Místo odběru: Nosákov, č.p. 19,
 Klasifikace vzorku: Pitná voda
 Odběra provedl: externí zákazník
 Datum odběru: 25.05.2021 10:35

Vlastník: voda pitná, veřejné zásobení

Datum přijmu: 25.05.2021 13:55 Ukončení: 03.06.2021

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	7,9	SOP 19			
pach		pořádný	SOP 1		0	!
chuť		pořádná	SOP 25		0	
barva	mg/l Pt	5,0	SOP 2	± 10 %	20	
zákal	ZF(n)	2,5	SOP 3	± 5 %	5	
pH		7,1	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	
chem. spotřeba kysel.	mg/l	1,45	SOP 6	± 5 %	3	
železo	mg/l	0,193	SOP 10	± 5 %	0,2	
amoniakální ionty	mg/l	< 0,050	SOP 12		0,5	
dusitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5	
dusíkatiny	mg/l	43,7	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	38,60	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	0,240	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	10	SOP 22	± 20 %	40	
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	30	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 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 nejistoty, které nelze přesně kvantifikovat.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny * před názvem.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešově 30.05.2021

vedoucí laboratoře: Jiří Žovinec

