

Protokol o zkoušce vzorku . 2020/1845

Zadavatel: Na eradské služby s.r.o.

Na eradec 152

25708 Na eradec

Místo odběru: Horní Lhota, p.15,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Jeden nález: voda pitná, ve veřejné zásobě

Odběra provedl: externí zákazník

Datum odběru: 16.11.2020 08:00

Datum přijmu: 16.11.2020 14:00

Ukončení: 24.11.2020

Strana: 1 / 2

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	10,7	SOP 19			
pach		příjemný	SOP 1		0	
chuť		příjemná	SOP 25		0	
barva	mg/l Pt	20,0	SOP 2	± 10 %	20	
zákal	ZF(n)	2,9	SOP 3	± 5 %	5	
pH		6,2	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	!
chem. spotřeba kysel.	mg/l	4,08	SOP 6	± 5 %	3	!
železo	mg/l	0,385	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	8,9	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	13,80	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	< 0,050	SOP 16		0,3	
mangan	mg/l	0,056	SOP 11	± 5 %	0,05	!
chloridy	mg/l	14,80	SOP 9	± 5 %	100	
sírany	mg/l	11,2	SOP 18	± 10 %	250	
vápník a hořčík	mmol/l	0,66	SOP 7	± 6 %	2-3,5	!
vápník	mg/l	8,48	SOP 8	± 6 %	30	!
hořčík	mg/l	11,0	výpočet		10	
KNK - 4,5	mmol/l	0,57	SOP 5	± 5 %		
fosforenny anorganické	mg/l	0,071	SOP 15	± 5 %		
Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
enterokoky	KTJ/100 ml	0	SOP 21		0	
počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	150	SOP 22	± 20 %	40	!
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	38	SOP 22	± 20 %	200	
* Clostridium perfringens	KTJ/100 ml	0	SOP 26		0	

Stanovené parametry neodpovídají požadavkům vyhlášky Sb. 252/2004 Sb.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny * před názvem.

U vzorků vzorkovaných neposouzeno neruší laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za správné provedení posouzení zkoušky.

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.

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.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.



VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST BENEŠOV s.r.o., Černoleská 1600

laboratoř pitných vod, tel.: 840 205 206 linka 118

Osvědčení o správné činnosti laboratoře č. 521 - ASLAB VÚV TGM v.v.i. Praha 6

Protokol o zkoušce vzorku . 2020/1845 - pokračování

V Benešov 24.11.2020

vedoucí laboratoře : Bc. Lenka Vidrnová

VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST BENEŠOV
s.r.o.
Černoleská 1600, 256 13 Benešov
IČO 475 35 865 DIČ CZ47535865
- 16 -