

Protokol o zkoušce vzorku . 2020/0989

Zadavatel: Služby Sedlec - Prácheň s.r.o.

7.května 62

25791 Sedlec - Prácheň

Místo odběru: Vrchotice, č.p. 18,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Účel: voda pitná, veřejné zásobení

Odběru provedl: Laboratoř VHS Machařová Klára

Datum odběru: 29.06.2020 11:03

Datum přijmu: 29.06.2020 14:10

Ukončení: 08.07.2020

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit
* teplota vzorku	°C	9,2	SOP 19		
pach		příjemný	SOP 1		0
chuť		příjemná	SOP 25		0
barva	mg/l Pt	< 2,5	SOP 2		20
zákal	ZF(n)	0,9	SOP 3	± 5 %	5
pH		7,1	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5
chem. spotřeba kysel.	mg/l	1,09	SOP 6	± 5 %	3
železo	mg/l	< 0,050	SOP 10		0,2
amoniakální ionty	mg/l	< 0,050	SOP 12		0,5
dusitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5
dusičnan	mg/l	24,6	SOP 30	± 10 %	50
konduktivita	mS/m	33,60	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	0	SOP 22		40
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	20	SOP 22	± 20 %	200

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

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny * před názvem.

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

V Benešově 08.07.2020

vedoucí laboratoře: Bc. Lenka Vidmová

VODOHOSPODÁŘSKÁ
 SPOLEČNOST BENEŠOV
 s.r.o.
 Černoleská 1600, 256 13 Benešov
 IČO 475 35 865 DIČ CZ47535865
 - 10 -

