



Protokol o zkoušce vzorku . 2015/0848

Zadavatel: Městys Št. Chovice

Hlavní 3

25207 Št. Chovice

Místo odběru: Těbenice, p. 24 Jelínek,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Příčina: voda pitná, veřejné zásobení

Odběru provedl: Laboratoř VHS Janešová

Datum odběru: 27.07.2015 09:15

Datum přijmu: 27.07.2015 13:15

Ukončení: 10.08.2015

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit
* teplota vzorku	°C	8,3	SOP 19		
pach		příjemný	SOP 1		0
chuť		příjemná	SOP 25		0
barva	mg/l Pt	8,4	SOP 2	± 10 %	20
zákal	ZF(n)	3,3	SOP 3	± 5 %	5
pH		6,5	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5
chem. spotřeba kysel.	mg/l	1,16	SOP 6	± 5 %	3
železo	mg/l	0,099	SOP 10	± 5 %	0,2
amoniakální ionty	mg/l	0,065	SOP 12	± 5 %	0,5
dusitan	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5
dusičnan	mg/l	12,6	SOP 30	± 10 %	50
konduktivita	mS/m	26,80	SOP 17	± 3 %	125
chlor volný	mg/l	< 0,050	SOP 16		0,3
mangan	mg/l	< 0,050	SOP 11		0,05
hlínek	mg/l	< 0,050	SOP 28		0,2
Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	SOP 20		0
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	SOP 20		0
počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	SOP 22		20
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	8	SOP 22	± 20 %	200
* Clostridium perfringens	KTJ/100 ml	0	SOP 26		0
živé organismy	jedinci/ml	0	SOP 36		0
mrtvé organismy	jedinci/ml	0	SOP 36		50
abioseston	%	3	SOP 35	± 10 %	10

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

Metody nepodléhající ověření ASLAB jsou označeny * před názvem.

U vzorků neodebraných laboratoří neruší laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za správné provedení analýzy.

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.

V Benešově 13.08.2015

vedoucí laboratoře: Ing. Syslová