

VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST BENEŠOV s.r.o., Čechova**laboratoř pitných vod, tel.: 317 726 005**

Osvědčení o správné činnosti laboratoře č.400 - ASLAB VÚV TGM v.v.i. Praha 6

Zadavatel: Vodohospodářská společnost Benešov s.r.o.
 Černošská 1600
 25613 Benešov

Rozbor vody č. 2012/0192

Místo odběru: Popovice, obecní úřad čp.78
Klasifikace vzorku: Pitná voda
Odběr provedl: Laboratoř VHS Janešová
Datum odběru: 05.03.2012 09:50
Datum příjmu: 05.03.2012 10:15
Členění: voda pitná, veřejné zásob
Ukončení: 12.03.2012

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Výsledek	Jednotky	NM	Metoda
* teplota vzorku	10,1	°C		SOP 19
pach	0	stupeň		SOP 1
chuť	0	stupeň		SOP 31
barva	5,0	mg/l Pt	± 10,0 %	SOP 2
zákal	1,5	ZF(n)	± 5,0 %	SOP 3
pH	7,3		± 0,1	SOP 4
chem. spotř. kysl. manganistanem	0,74	mg/l	± 5,0 %	SOP 6
železo	0,097	mg/l	± 5,0 %	SOP 10
amonné ionty	0,060	mg/l	± 5,0 %	SOP 12
dusitany	< 0,015	mg/l		SOP 13
dusičnany	27,6	mg/l	± 10,0 %	SOP 10
konduktivita	28,30	mS/m	± 3,0 %	SOP 17
chlor volný	< 0,050	mg/l		SOP 16
Escherichia coli	0	KTJ/100 ml		SOP 20
koliformní bakterie	0	KTJ/100 ml		SOP 20
počty kolonií při 36°C	2	KTJ/ml	± 20,0 %	SOP 22
počty kolonií při 22°C	1	KTJ/ml	± 20,0 %	SOP 22

Metody nepodléhající ověření ASLAB jsou označeny * před názvem.

U vzorků neodebraných laboratoří neručí 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 nejistot, které nelze přesně kvantifikovat.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešově 12.03.2012

vedoucí laboratoře : Ing. Syslová