

## Protokol o zkoušce vzorku č. 2016/1035

**Zadavatel:** Obec Jankov  
Na náměstí 14  
Jankov

Místo odběru: Jankovská Lhota, čp. 16,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Členění: voda pitná, veřejné zásobení

Odběr provedl: Laboratoř VHS ing. Syslová

Datum odběru: 05.09.2016 09:00

Datum příjmu: 05.09.2016 09:30

Ukončení: 12.09.2016

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit
*teplota vzorku	°C	6,5	SOP 19		
pach		příjatelny	SOP 1		0
chuť		příjatelna	SOP 25		0
barva	mg/l Pt	< 2,5	SOP 2		20
zákal	ZF(n)	0,4	SOP 3	± 5 %	5
pH		6,9	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5
chem. spotř. kysl.	mg/l	0,51	SOP 6	± 5 %	3
železo	mg/l	< 0,050	SOP 10		0,2
amonné ionty	mg/l	0,054	SOP 12	± 5 %	0,5
dušitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5
dušičnany	mg/l	25,6	SOP 30	± 10 %	50
konduktivita	mS/m	29,30	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
počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	8	SOP 22	± 20 %	40
počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	10	SOP 22	± 20 %	200

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

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.

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 12.09.2016

vedoucí laboratoře : Ing. Syslová

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