

EVAK a.s., se sídlem Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice  
Laboratoř, pracoviště P5  
Nádražní 6, 571 01 Moravská Těbová  
telefon: 461 357 146  
e-mail: eva.vrbovska@cevak.cz

**P edb žné výsledky rozboru**  
(tento dokument nenahrazuje protokol o zkoušce)

Zadavatel: VHOS, a. s.  
Nádražní 1430/6  
57101 Moravská Těbová-Město

**Vzorek číslo:** 27453  
**Místo odběru:** Pomezí - p. 396  
Upřesnění místa odběru: Pomezí, p. 396, kuchyň - dle  
Předmět zkoušky: pitná voda Datum odběru: 01.09.2019  
Typ vzorku: čas odběru: 09:10

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Nejistota	Použitá metoda	Poznámka
Volný chlor	0,01	mg/l	15%	SOP 04/2005 (Set HACH)	A, M
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (SN EN ISO 9308-1)	A
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015 (SN EN ISO 9308-1)	A
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015 (SN EN ISO 7899-2)	A
Kultivovatelné mikroorganismy 36°C	1	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (SN EN ISO 6222)	A
Kultivovatelné mikroorganismy 22°C	.....	KTJ/1ml		SOP 32/2015 (SN EN ISO 6222)	A

A/N - akreditovaná/neakreditovaná zkouška  
S - zkouška prováděná subdodávkou

M - zkouška prováděná mimo prostory laboratoře

Nejistota stanovení je rozšířená standardní nejistota pro koeficient rozšíření  $k=2$ , což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95%.  
Nejistota stanovení nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Vystaveno dne: 3.9.2019

**RNDr. Stanislav Škeřík**  
zástupce vedoucí pracoviště