

# Porovnání výsledků vzorků pitné vody s limity

(dle vyhlášky MZd. č.252/2004 Sb. v platném znění)

Číslo vzorku	Dat. odběru	Místo odběru
8015	5.3.2026	Vitín, čp. 140, prodejna

Stanovení	Jednotka	Limit	Výsledek	Hodnocení
Barva	mg/l Pt	max.20	<b>6</b>	vyhovuje
Zákal	ZF(n)	max.5	<b>0,50</b>	vyhovuje
Pach		přijatelný	<b>přijatelný</b>	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	mS/m	max.125	<b>27,0</b>	vyhovuje
pH		6,5 - 9,5	<b>8,4</b>	vyhovuje
CHSK-Mn	mg/l	max.3,0	<b>1,1</b>	vyhovuje
Amonné ionty	mg/l	max.0,50	<b>&lt;0,05</b>	vyhovuje
Dusitany	mg/l	max.0,50	<b>0,091</b>	vyhovuje
Dusičnany	mg/l	max.50	<b>5,0</b>	vyhovuje
Chuť		přijatelná	<b>přijatelná</b>	vyhovuje
Chlor volný	mg/l	max.0,3	<b>&lt;0,05</b>	vyhovuje
Chlor celkový aktivní	mg/l	max.0,4	<b>0,11</b>	vyhovuje
Teplota	°C	8 - 12	<b>5,3</b>	vyhovuje
Mangan	mg/l	max.0,050	<b>&lt;0,020</b>	vyhovuje
Železo	mg/l	max.0,20	<b>0,075</b>	vyhovuje
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	max.0	<b>0</b>	vyhovuje
Escherichia coli	KTJ/100ml	max.0	<b>0</b>	vyhovuje
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	max.0	<b>0</b>	vyhovuje
Počty kolonií při 36 °C	KTJ/1ml	max.40	<b>0</b>	vyhovuje
Počty kolonií při 22 °C	KTJ/1ml	max.200	<b>52</b>	vyhovuje
Abioseston	%	max.5	<b>&lt;1</b>	vyhovuje
Živé organismy	jedinci/ml	max.0	<b>0</b>	vyhovuje
Počet organismů	jedinci/ml	max.50	<b>0</b>	vyhovuje