

Porovnání výsledk vzork pitné vody s limity

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

íslo vzorku	Dat. odb ru	Místo odb ru
7773	4.3.2026	Smr ná, p. 28

Stanovení	Jednotka	Limit	Výsledek	Hodnocení
Barva	mg/l Pt	max.20	6	vyhovuje
Zákal	ZF(n)	max.5	1,7	vyhovuje
Pach		p íjatelný	p íjatelný	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	mS/m	max.125	16,0	vyhovuje
pH		6,5 - 9,5	8,1	vyhovuje
CHSK-Mn	mg/l	max.3,0	1,3	vyhovuje
Amoniak a NH4+	mg/l	max.0,50	<0,05	vyhovuje
Dusitany	mg/l	max.0,50	0,02	vyhovuje
Dusi nany	mg/l	max.50	0,8	vyhovuje
Chu		p íjatelná	p íjatelná	vyhovuje
Chlor volný	mg/l	max.0,3	<0,03	vyhovuje
Teplota	°C	8 - 12	8,9	vyhovuje
Mangan	mg/l	max.0,050	0,040	vyhovuje
Železo	mg/l	max.0,20	0,02	vyhovuje
Hliník	mg/l	max.0,20	0,050	vyhovuje
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	max.0	0	vyhovuje
Escherichia coli	KTJ/100ml	max.0	0	vyhovuje
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	max.0	0	vyhovuje
Po ty kolonií p í 36 °C	KTJ/1ml	max.40	0	vyhovuje
Po ty kolonií p í 22 °C	KTJ/1ml	max.200	6	vyhovuje
Abioseston	%	max.5	<1	vyhovuje
Živé organismy	jedinci/ml	max.0	0	vyhovuje
Po et organism	jedinci/ml	max.50	0	vyhovuje