

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 10154/2026

Zákazník: VHOS Moravská Třebová

57101 Moravská Třebová

Vzorek číslo: 17954
Místo odběru: Mladějov na Moravě - čp. 138, Prodejna COOP
 Upřesnění místa odběru: Mladějov, čp. 138, COOP, prodejna - dřez
Předmět zkoušky: pitná voda Datum odběru: 19.05.2026
 Typ vzorku: Čas odběru: 11:15
 Typ rozboru: krácený Datum příjmu: 19.05.2026
 Odběr v rozsahu akreditace: Ano Datum provedení analýz: 19.05.2026 - 22.05.2026
 Odebral: Selinger Radovan
 Způsob odběru: manuální

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	NM	Zkušební metoda	Akr.	Limit	Typ	Hodnocení
Barva	<2	mg/l Pt		SOP 02/2001	P5 A	20	MH	vyhovuje
Zákal nefolometricky	0,63	ZF(n)	15%	SOP 30/2015	P5 A	5	MH	vyhovuje
Pach	příjatelný			SOP 07/2005	P5 A	příjatelný	MH	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	47,1	mS/m	1%	SOP 15/2015	P5 A	125	MH	vyhovuje
pH	7,9		0,2	SOP 14/2015	P5 A	6,5 - 9,5	MH	vyhovuje
CHSK-Mn	0,27	mg/l	20%	SOP 06/2001	P5 A	3,0	MH	vyhovuje
Amonné ionty	<0,07	mg/l		SOP 18/2015	P5 A	0,50	MH	vyhovuje
Dusitany	<0,04	mg/l		SOP 20/2015	P5 A	0,50	NMH	vyhovuje
Dusičnany	47	mg/l	10%	SOP 26/2015	P5 A	50	NMH	vyhovuje
Chloridy	12,8	mg/l	7%	SOP 24/2015	P5 A	250	MH	vyhovuje
Sírany	32,0	mg/l	8%	SOP 25/2015	P5 A	250	MH	vyhovuje
Chuť	příjatelná			SOP 08/2005	P5 A	příjatelná	MH	vyhovuje
Volný chlor	0,08	mg/l	15%	SOP 04/2005	M A	0,3	MH	vyhovuje
Teplota	14,3	°C	5%	SOP 27/2015		8 - 12	DH	
Tvrdość celková	2,08	mmol/l	8%	SOP 22/2015	P5 A	2,0 - 3,5	DH	
Železo	<0,05	mg/l		SOP 01/2001	P5 A	0,20	MH	vyhovuje
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015	P5 A	0	MH	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		SOP 33/2015	P5 A	0	NMH	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		SOP 31/2015	P5 A	0	NMH	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36 °C	1	KTJ/1ml		SOP 32/2015	P5 A	40	MH	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22 °C	3	KTJ/1ml		SOP 32/2015	P5 A	200	MH	vyhovuje

Limit (zdroj pro hodnocení): Vyhláška č.252/2004 Sb., příloha č.1 v platném znění

Přehled zkušebních metod:

SOP 01/2001 (ČSN ISO 6332)
 SOP 02/2001 (ČSN EN ISO 7887)
 SOP 04/2005 (předpis firmy HACH)

