

Zkušební laboratoř č. 1146 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 8857/2026

Zákazník: **VHOS Moravská Třebová**
 57101 Moravská Třebová

Vzorek číslo: 15635
Místo odběru: Janůvky - čp. 2
 Upřesnění místa odběru: Janůvky, čp. 2, kuchyň - dřez
Předmět zkoušky: pitná voda
Typ vzorku: krácený
Typ rozboru: krácený
Odběr v rozsahu akreditace: Ano
Odebral: Selinger Radovan
Způsob odběru: manuální
Postup odběru: SPP 01/2001 (ČSN EN ISO 5667-1, ČSN EN ISO 19458, ČSN ISO 5667-5, ČSN ISO EN 5667-14 ČSN EN ISO 5667-3, Vyhláška č.252/2004 Sb.)
Datum odběru: 04.05.2026
Čas odběru: 09:25
Datum příjmu: 04.05.2026
Datum provedení analýz: 04.05.2026 - 07.05.2026

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	0,25	ZF(n)	15%	SOP 30/2015	P5 A	5	MH	vyhovuje
Pach	příjatelný			SOP 07/2005	P5 A	příjatelný	MH	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	44,5	mS/m	1%	SOP 15/2015	P5 A	125	MH	vyhovuje
pH	8,0		0,2	SOP 14/2015	P5 A	6,5 - 9,5	MH	vyhovuje
CHSK-Mn	0,19	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	38	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	46,0	mg/l	8%	SOP 25/2015	P5 A	250	MH	vyhovuje
Chuť	příjatelná			SOP 08/2005	P5 A	příjatelná	MH	vyhovuje
Volný chlor	0,12	mg/l	15%	SOP 04/2005	M A	0,3	MH	vyhovuje
Teplota	9,9	°C	5%	SOP 27/2015	A	8 - 12	DH	vyhovuje
Tvrdość celková	2,32	mmol/l	8%	SOP 22/2015	P5 A	2,0 - 3,5	DH	vyhovuje
Železo	<0,05	mg/l		SOP 01/2001	P5 A	0,20	MH	vyhovuje
Koliformní bakterie	0	KTJ/100ml		ZP 007	ORL A, S	0	MH	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml		ZP 007	ORL A, S	0	NMH	vyhovuje
Intestinální enterokoky	0	KTJ/100ml		ZP 003	ORL A, S	0	NMH	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 36 °C	0	KTJ/1ml		ZP 004	ORL A, S	40	MH	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22 °C 1)	0	KTJ/1ml		ZP 004	ORL A, S	200	MH	vyhovuje

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

Přehled zkušebních metod:

ZP 003 (ČSN EN ISO 7899-2)

