

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 10155/2026

 Zákazník: **VHOS Moravská Třebová**

57101 Moravská Třebová

Vzorek číslo: 17955
Místo odběru: Jedlová u Poličky - čp. 402
 Upřesnění místa odběru: Jedlová, čp. 402, kuchyň - dřez
Předmět zkoušky: pitná voda **Datum odběru:** 19.05.2026
Typ vzorku: **Čas odběru:** 08:20
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	0,66	ZF(n)	15%	SOP 30/2015	P5	A 5	MH	vyhovuje
Pach	příjatelny			SOP 07/2005	P5	A příjatelny	MH	vyhovuje
Konduktivita (25 °C)	28,9	mS/m	1%	SOP 15/2015	P5	A 125	MH	vyhovuje
pH	7,5		0,2	SOP 14/2015	P5	A 6,5 - 9,5	MH	vyhovuje
CHSK-Mn	0,13	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	8,2	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	41,0	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	10,7	°C	5%	SOP 27/2015		A 8 - 12	DH	
Tvrđost celková	1,36	mmol/l	8%	SOP 22/2015	P5	A 2,0 - 3,5	DH	
Železo	0,09	mg/l	10%	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	0	KTJ/1ml		SOP 32/2015	P5	A 40	MH	vyhovuje
Kultivovatelné mikroorganismy 22 °C	0	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)

Přehled zkušebních metod:

- SOP 06/2001 (ČSN EN ISO 8467)
- SOP 07/2005 (TNV 75 7340: 2005)
- SOP 08/2005 (TNV 75 7340: 2005)
- SOP 14/2015 (ČSN ISO 10523)
- SOP 15/2015 (ČSN EN 27888)
- SOP 18/2015 (ČSN ISO 7150-1)
- SOP 20/2015 (ČSN EN 26777)
- SOP 22/2015 (ČSN ISO 6059)
- SOP 24/2015 (ČSN ISO 9297)
- SOP 25/2015 (ČSN 75 7477)
- SOP 26/2015 (ČSN ISO 7890-3)
- SOP 27/2015 (ČSN 75 7342)
- SOP 30/2015 (ČSN EN ISO 7027)
- SOP 31/2015 (ČSN EN ISO 7899-2)
- SOP 32/2015 (ČSN EN ISO 6222)
- SOP 33/2015 (ČSN EN ISO 9308-1)

Vysvětlivky:

NM - Nejistota měření je rozšířena standartní nejistota pro koeficient rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí přibližně 95 %. Uvedená nejistota se nevztahuje na výsledky pod mezí stanovitelnosti.

NMH - nejvyšší mezní hodnota, **MH** - mezní hodnota, **DH** - doporučená hodnota, **SH** - směrná hodnota

P5 - zkouška provedená na pracovišti 5; Nádražní 6, Moravská Třebová

ALS - zkouška provedená externím poskytovatelem ALS Czech Republic, s.r.o.; Na Harfě 336/9, Praha 9

ORL - zkouška provedená externím poskytovatelem ORLICKÁ LABORATOŘ, s.r.o.; Lhotka 219, Česká Třebová

Akr. - zkouška v rozsahu akreditace: **A** - ano; **N** - ne; **S** - zkouška provedená externím poskytovatelem; **M** - zkouška provedená na místě odběru

Prohlášení:

Při hodnocení dle výše zmíněné vyhlášky bylo použito rozhodovací pravidlo „Sdílené riziko“, kde nejistota měření není zohledňována.

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty.

Protokol o zkoušce nesmí být bez písemného souhlasu vedoucího pracoviště reprodukován jinak než celý.

Případné reklamace budou řešeny na základě dokumentu "Vyřizování stížností a reklamací v laboratořích".

Vystaveno dne: 22.5.2026

ČEVAK a.s.
 Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice
 IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
 zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
 oddíl B, vložka 657

RNDr. Stanislav Škeřík
 vedoucí pracoviště

Číslo	Metoda	Pracoviště	Stav	Podpis	Datum
1	SOP 06/2001	P5	OK		
2	SOP 07/2005	P5	OK		
3	SOP 08/2005	P5	OK		
4	SOP 14/2015	P5	OK		
5	SOP 15/2015	P5	OK		
6	SOP 18/2015	P5	OK		
7	SOP 20/2015	P5	OK		
8	SOP 22/2015	P5	OK		
9	SOP 24/2015	P5	OK		
10	SOP 25/2015	P5	OK		
11	SOP 26/2015	P5	OK		
12	SOP 27/2015	P5	OK		
13	SOP 30/2015	P5	OK		
14	SOP 31/2015	P5	OK		
15	SOP 32/2015	P5	OK		
16	SOP 33/2015	P5	OK		