

PROTOKOL O ZKOUŠCE . 1340/2026

íslo vzorku: 2527/2026

Objednatel : Obec Blížkov, Blížkov 79, 594 42 M ín

Místo a bod odb ru : Blížkov, .p. 29, kotelná, sm ůovací baterie nad d ezem

P edm t zkoušky : pitná voda

Datum a as odb ru : 16.3.2026 13:00

Zp sob odb ru : prostý vzorek

Postup odb ru : SOP VZ 01 (SN EN ISO 5667-1, 3, 14; SN ISO 5667-5; SN EN ISO 19458, TNV 75 7055)

Odb r provedl : Bc. Tereza Do ekalová - ENVIRO-EKOANALYTIKA

Datum a as p íjmu : 16.3.2026 14:30

Datum analýz: 16.3.2026 - 20.3.2026

Ukazatel	Jednotka	Zjišt ná hodnota	Nejistota	Limit	Hodnocení	Použitá metoda	
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml	0		0		SOP 37 (SN EN ISO 7899-2)	1
Escherichia coli	KTJ/100ml	0		0		SOP 42A (SN EN ISO 9308-1)	1
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0		0		SOP 42A (SN EN ISO 9308-1)	1
Po ty kolonií p i 22°C	KTJ/ml	11		200		SOP 43 (SN EN ISO 6222)	1
Po ty kolonií p i 36°C	KTJ/ml	4		40		SOP 43 (SN EN ISO 6222)	1
Amonné ionty	mg/l	<0,050		0,50	vyhovuje	SOP 13 A (SN ISO 7150-1)	1
Barva	mg/l Pt	<2,0		20	vyhovuje	SOP 51 (SN EN ISO 7887)	1
Celkový organický uhlík	mg/l	2,32	15%	5,0	vyhovuje	SOP 65 (SN EN 1484)	1
Dusi nany	mg/l	12,5	15%	50	vyhovuje	SOP 14A (návod firmy HACH)	1
Dusitany	mg/l	<0,05		0,50	vyhovuje	SOP 15 (SN EN 26 777)	1
Chlor volný	mg/l	0,06	20%	0,3	vyhovuje	SOP 48 (SN EN ISO 7393-2, firemní literatura firmy HACH)	**
Chu		p íjatelná			vyhovuje	SOP 49D, E (SN 75 7340, SN EN 1622)	**
Konduktivita	mS/m	13,5	5%	125	vyhovuje	SOP 9 (SN EN 27 888)	1
Mangan	mg/l	0,002	15%	0,050	vyhovuje	SOP 106 (+)	2
Pach		p íjatelný			vyhovuje	SOP 49D, E (SN 75 7340, SN EN 1622)	**
pH		6,2	0,2	6,5 - 9,5	nevyhovuje	SOP 1 (SN ISO 10523)	1
Teplota	°C	5,6	0,2	8 - 12	nevyhovuje	SOP 47 (SN 75 7342)	**
Zákal	ZF(n)	<0,15		5	vyhovuje	SOP 52B (SN EN ISO 7027-1)	1
Železo	mg/l	0,024	15%	0,20	vyhovuje	SOP 106 (+)	2

* zkouška a/nebo postup odb ru není p edm tem akreditace

1 - zkouška provád ěná na pracovišti 1, T ebí ská 1540

2 - zkouška provád ěná na pracovišti 2, Nad Kunšovcem 1405/2

** zkouška provád ěná mimo prostory laborato e

Limity jsou dané Vyhl. .252/2004 Sb. p íl. . 1 v aktuálním zn ění.

Vyhovuje/nevyhovuje - výsledky zkoušky vyhovují/nevyhovují danému limitu. Nejistota se nezahrnuje

Uvedená nejistota je rozšířená nejistota U na hladině pravděpodobnosti 95% pro $k=2$ a nezahrnuje nejistotu odběru vzorku. Nejistota vzorkování na vyžádání.

+SOP 106 SN EN ISO 17294-1, SN EN ISO 17294-2 (ICP-MS)

Protokol neobsahuje údaje dodané zákazníkem.

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

Další informace, které jsou vyžadovány normami a nejsou zde uvedené, jsou k dispozici na vyžádání v laboratorii.

Bez písemného souhlasu laboratorie se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

Pozn.:

Protokol vystavil a schválil dne: 20.3.2026

Hana Habanová
vedoucí zkušební činnosti