

RÚVZ so sídlom v Trenčíne - Laboratóriá RÚVZ

Nemocničná č. 4, Trenčín, 911 01, IČO 00610698

tel 032-6509511

fax 032-6521997

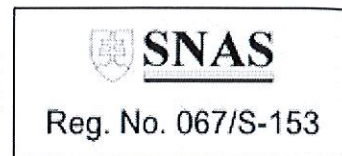
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 03/07/23 čas 10:08 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 1

Protokol o skúškach vzorky č. 2181/23



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

2. Zákazník IČO: 00610968

obj.

RÚVZ so sídlom v Trenčíne, Nemocničná 4, Trenčín, PSČ 91101

3. Kde odobraná

4. Kým a kedy odobraná

5. Príjem vzorky

Firma	Zelená voda
osoba	
miesto	štrkovisko
objekt	pláž Beach Bar
ulica	
osada	časť Zelená voda
obec	Nové Mesto nad Váhom

Gašpárek, Muchová
čas 09:30
dňa 19/06/23

centrálny príjem
čas 15:40
dňa 19/06/23
stav súhlas

Akreditácia	odber vzoriek: Nie
ISO/IEC 17025	skúšky: vid'. bod 8

6. Označenie vzorky

7. Číslo vzorky registračné :

reg# **48087**

Nové M. n. Váhom, Rekr.oblasť Zelená voda, pláž BEACH BAR (pôvodne pláž BOLT)		ext# HŽPaZ
voda kúpalisko prírodné	dozor štátny	int# CP-3921
Vyhláška MZ SR č.308/2012 Z.z. ①		

analýza začatá dňa 19/06/23

analýza ukončená dňa 22/06/23

8. Výsledky skúšok

#	ukazovateľ	jednotka	hodnota	metóda	neistota	AkrKdeSub	limit ^①		limit ^① OOIMN
							min	max	
	celkový dusík	[mg/l]	1.2	ŠPP - 11/II	%10.2	Akr		nemá	
	farba	[mg/l]	20	ŠPP - 13/II		Akr		nemá	
	fosfor celkový	[mg/l]	< 0.05	ŠPP - 19/II	%	Akr		nemá	
	nasýtenie vody kyslíkom	%nasýtenia	58.7	ŠPP - 6/II		Nie		nemá	
	priehľadnosť	[m]	2			NieTer		1	
	reakcia vody	[]	8.09	ŠPP - 22/II	± 0.2	Akr		nemá	
	teplota vody	[°C]	23.3	ŠPP - 88/II	± 0.3	AkrTer		nemá	
	Escherichia coli	KTJ/100ml	10	ŠPP - 4/III	%18	Akr		1000	
	chlorofyl a	[µg/l]	4.2	ŠPP - 10/IV		Nie		50	
	cyanobaktérie	[bunky/ml]	0	ŠPP - 11/IV		Nie		nemá	
	črevné enterokoky	KTJ/100ml	102	ŠPP - 3/III	%19	Akr		400	

RÚVZ so sídlom v Trenčíne - Laboratóriá RÚVZ

Nemocničná č. 4, Trenčín, 911 01, IČO 00610698

tel 032-6509511

fax 032-6521997

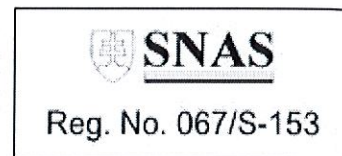
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 03/07/23 čas 10:08 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 2

Protokol o skúškach vzorky č. 2181/23



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

<p>Prehlásenie</p> <ul style="list-style-type: none">- výsledky skúšok sa týkajú iba skúšaných vzoriek- protokol možno reprodukovať iba celý <p>Legenda</p> <p>OCHF A ŽaPP Oddelenie fyzikálnych a chemických analýz životného a pracovného prostredia</p> <p>Ⓛ Upozornenie: vyhláška, limity a ich prekročenie</p>	<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none">< pod LOQM medzná hodnotaI indikačná hodnotaO odporúčaná hodnotaN najvyššia medzná hodnotaV vyhovujeŠPP štandardný pracovný postup <p>Akr akreditovaná metóda Kde Ter terén/laboratórium Sub cudzia subdodávka</p>
--	--

9. Správa

Počasia : polooblačno. Plávajúce znečistenie - vizuálne: negat. Odpady - vizuálne: negat. Cyanobaktérie - vizuálne: negat.
Poznámka: Enterobacter s. : 130 KTJ/100ml.
Dominantné druhy: Desmodesmus sp., Navicula sp., Dinobryon sp., Coelastrum sp.
Neakreditovaný odber.

Schválil: RNDr. Branislav Cích, vedúci L RÚVZ
Vybavuje : Bc. I. Adamcová, Mgr. S. Vlková

REGIONÁLNY ÚRAD VEJNEHO ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM V TRENČÍNE
LABORATÓRIÁ RÚVZ
SKÚŠOBNÉ LABORATÓRIUM