

RÚVZ so sídlom v Trenčíne

Odbor objektívizácie faktorov životných podmienok
Nemocničná č. 4, Trenčín, 911 01, IČO 00610698

tel 032-6509511

fax 032-6521997

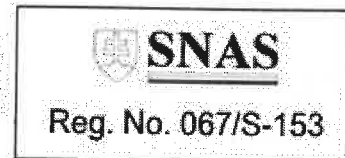
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 23/08/24 čas 10:11 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 1

Protokol o skúškach vzorky č. 3367/24



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

obj.

2. Zákazník IČO: 00311863

Mesto Nové Mesto nd Váhom, Čsl. armády 1, Nové Mesto n. Váhom, PSČ 91532

3. Kde odobraná

4. Kým a kedy odobraná

5. Prijem vzorky

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

Gašpárek, Muchová
čas 09:30
dňa 19/08/24

centrálny príjem
čas 15:55
dňa 19/08/24
stav súhlas

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

6. Označenie vzorky

7. Číslo vzorky registračné :

reg# **50511**

Nové M. n. Váhom, Rekreačná oblasť Zelená voda, pri pláži Beach bar

ext# OOS

voda kúpalisko prírodné

informácia

int# CP- 6132

Vyhláška MZ SR č.308/2012 Z.z.

analýza začatá dňa 19/08/24

analýza ukončená dňa 23/08/24

8. Výsledky skúšok

#	ukazovateľ	jednotka	hodnota	metóda	neistota	AkrKdeSub	limit [Ⓛ] min	limit [Ⓛ] max	limit [Ⓛ] O O I M N
	priehľadnosť	[m]	1.5			Nie Ter			
	teplota vody	[°C]	26.6	ŠPP - 88/II	± 0.3	Akr Ter			
	Escherichia coli	KTJ/100ml	50	ŠPP - 4/III	%18	Akr			
	chlorofyl a	[µg/l]	16.9	ŠPP - 10/IV		Nie			
	cyanobaktérie	[bunky/ml]	0	ŠPP - 11/IV		Nie			
	črevné enterokoky	KTJ/100ml	120	ŠPP - 3/III	%19	Akr			

Prehlásenie
- výsledky skúšok sa týkajú iba skúšaných vzoriek
- protokol možno reprodukovať iba celý

Legenda
OCHFA ŽaPP Oddelenie fyzikálnych a chemických analýz životného a pracovného prostredia
Ⓛ Upozornenie: vyhláška, limity a ich prekročenie

Legenda
< pod LOQ Akr akreditovaná metóda
M medzná hodnota Kde Ter terén/laboratórium
I indikačná hodnota Sub cudzia subdodávka
O odporúčaná hodnota
N najvyššia medzná hodnota
V vyhovuje
ŠPP štandardný pracovný postup

9. Správa

Neakreditovaný odber.
Počasie- zamračené.
Plávajúce znečistenie- vizuálne: I. kategória.
Odpady- vizuálne: I. kategória.
Cyanobaktérie- vizuálne: I. kategória.

RÚVZ so sídlom v Trenčíne

Odbor objektívizácie faktorov životných podmienok
Nemocničná č. 4, Trenčín, 911 01, IČO 00610698

tel 032-6509511

fax 032-6521997

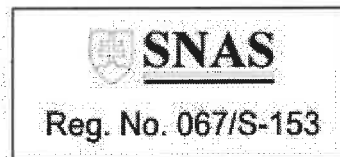
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 23/08/24 čas 10:11 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 2

Protokol o skúškach vzorky č. 3367/24

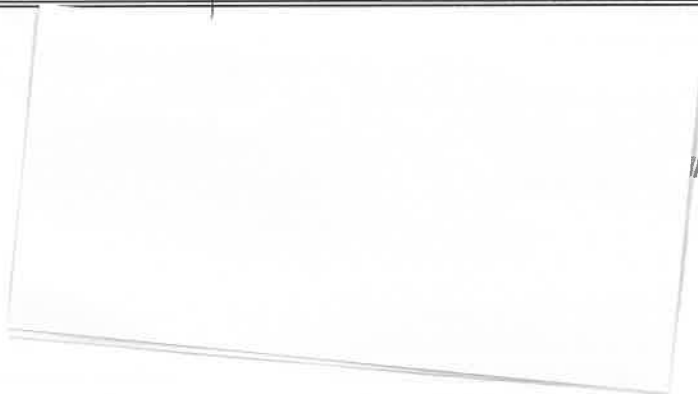


Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

9. Správa

Dominantné druhy: Phacotus lenticularis, Cryptomonas curvata, Ceratium hirundinella, Peridinium cinctum.

Schválil: MVDr. Henrieta Kocianová, vedúca OMaB ŽP
Vybavuje: Bc. Barbora Kozlovská



RÚVZ so sídlom v Trenčíne

Odbor objektivizácie faktorov životných podmienok
Nemocničná č. 4, Trenčín, 911 01, IČO 00610698

tel 032-6509511

fax 032-6521997

e-mail tn.cp@uvzsr.sk

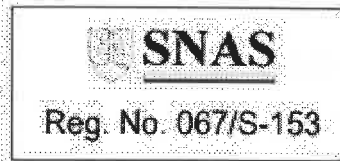
web www.ruvztn.sk

deň 23/08/24 čas 10:32

počet 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 1

Protokol o skúškach vzorky č. 3368/24



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

obj.

2. Zákazník IČO:00610968

RÚVZ so sídlom v Trenčíne, Nemocničná č.4., Trenčín, PSČ 91104

3. Kde odobraná

4. Kým a kedy odobraná

5. Príjem vzorky

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

Gašpárek, Muchová
čas 09:30
dňa 19/08/24

centrálny príjem
čas 15:55
dňa 19/08/24
stav súhlas

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

6. Označenie vzorky

7. Číslo vzorky registračné :

reg# 50471

Nové Mesto n/Váhom, Rekreačná oblasť Zelená voda, pláž Beach bar (pôvodne pláž Bolt)			ext# OOS
voda kúpalisko prírodné	dozor štátny		int# CP-6133
Vyhláška MZ SR č.308/2012 Z.z. ①			

analýza začatá dňa 19/08/24

analýza ukončená dňa 20/08/24

8. Výsledky skúšok

#	ukazovateľ	jednotka	hodnota	metóda	neistota	AkrKdeSub	limit ^① min max	limit ^① O O I M N
	celkový dusík	[mg/l]	1	ŠPP - 11/II	%10.2	Akr	nemá	
	farba	[mg/l]	31	ŠPP - 13/II		Nie	nemá	
	fosfor celkový	[mg/l]	< 0.05	ŠPP - 19/II	%	Akr	nemá	
	nasýtenie vody kyslíkom	%nasýtenia	58.1	ŠPP - 6/II		Nie	nemá	
	priehľadnosť	[m]	1.5			Nie Ter	1	
	reakcia vody	[]	7.86	ŠPP - 22/II	± 0.2	Akr	nemá	
	teplota vody	[°C]	26.6	ŠPP - 88/II	± 0.3	Akr-Ter	nemá	

<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>① Upozornenie: vyhláška, limity a ich prekročenie</p>	<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> < pod LOQ M medzná hodnota I indikačná hodnota O odporúčaná hodnota N najvyššia medzná hodnota V vyhovuje ŠPP štandardný pracovný postup <p>Akr akreditovaná metóda Kde Ter terén/laboratórium Sub cudzia subdodávka</p>
---	--

9. Správa

Neakreditovaný odber. Počasie: zamračené.
Odpad vizuálne: I. kat. Cyanobaktérie vizuálne: I. kat. Plávajúce znečistenia vizuálne: I. kat.

RÚVZ so sídlom v Trenčíne

Odbor objektivizácie faktorov životných podmienok
Nemocničná č. 4, Trenčín, 911 01, IČO 00610698

tel 032-6509511

fax 032-6521997

e-mail tn.cp@uvzsr.sk

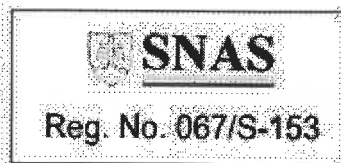
web www.ruvztn.sk

deň 23/08/24 čas 10:32

počet 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 2

Protokol o skúškach vzorky č. 3368/24



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

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

