

RÚVZ so sídlom v Trenčíne - Laboratóriá RÚVZ

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

tel 032-6509511

fax 032-6521997

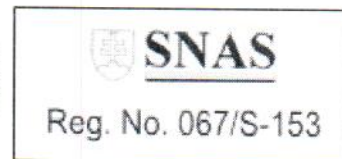
e-mail tn.cp@uvzs.sk

web www.ruvztn.sk

deň 10/07/18 čas 13:42 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 1

Protokol o skúškach vzorky č. 4051/18



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

2. Zákazník IČO:00311863

obj.

Mesto Nové Mesto nad Váhom, Čsl. armády 1, Nové Mesto n/V., PSČ 91531

3. Kde odobraná

4. Kým a kedy odobraná

5. Príjem vzorky

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

Všelková, Bočáková
čas 12:40
dňa 02/07/18

centrálny príjem
čas 14:40
dňa 02/07/18
stav súhlas

Akreditácia výkon skúšok
ISO/IEC 17025

6. Označenie vzorky

7. Číslo vzorky registračné :

reg# **39728**

Nové Mesto nad Váhom, Rekreačná oblasť - Zelená voda, plážovisko BOLT

ext# HŽPaZ

voda kúpalisko prírodné

informácia

int# CP-7339

Vyhláška MZ SR č.308/2012 Z.z.

analýza začatá dňa 02/07/18

analýza ukončená dňa 05/07/18

8. Výsledky skúšok

#	ukazovateľ	jednotka	hodnota	metóda	neistota	AkrKdeSub	limit ^①		limit ^① O O I M N
							min	max	
	celkový dusík	[mg/l]	< 0.50	ŠPP - 11/II	%	Akr			
	farba senzoricky	[mg/l]	15.0	ŠPP - 13/II		Akr			
	fosfor celkový	[mg/l]	0.05	ŠPP - 19/II	%11	Akr			
	nasýtenie vody kyslíkom	%nasýtenia	134.70	ŠPP - 6/II		Nie			
	plávajúce znečistenie	[]	negatívne	senzorická		Nie Ter			
	priehľadnosť	[m]	2.5			Nie Ter			
	reakcia vody	[]	9.24	ŠPP - 22/II	± 0.43	Akr			
	teplota vody	[°C]	28.5	termomet.		Nie Ter			
	Escherichia coli	KTJ/100ml	0	ŠPP - 4/III	%18	Akr			
	chlorofyl a	[µg/l]	8.00	ŠPP - 10/IV		Nie			
	cyanobaktérie	[bunky/ml]	0	ŠPP - 11/IV		Nie			
	črevné enterokoky	KTJ/100ml	0	ŠPP - 3/III	%19	Akr			

RÚVZ so sídlom v Trenčíne - Laboratóriá RÚVZ

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

tel 032-6509511

fax 032-6521997

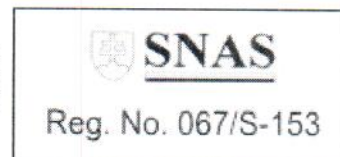
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 10/07/18 čas 13:42 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 2

Protokol o skúškach vzorky č. 4051/18



Akr akreditovaná metóda
Nie neakreditovaná metóda

Prehlásenie

- výsledky skúšok sa týkajú iba skúšaných vzoriek
- protokol možno reprodukovat 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

Počasia: slnečno

Dominantné druhy: Chlorella sp., Tetradron quadratum, Oocysis lacustris, Oocystis sp., Cryptomonas sp.

Schválil: RNDr. Iveta Ondrušková, vedúca OCHFA ŽaPP

Vybavuje: I.Adamcová, Mgr.S.Vlková

Ondrušková

pečiatka

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

Voda určená na kúpanie (VUK)
Zelená voda – Nové Mesto nad Váhom
Odborné miesto: pláž Bolt

• *Výsledky monitorovania VUK – kúpacia sezóna 2018*

Dátum odberu	Hodnotenie
11.06.2018 predsezónny odber	Voda v čase odberu vyhovovala vo vyšetrených ukazovateľoch požiadavkám uvedeným v prílohe č. 1 Vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z.
02.07.2018	Voda v čase odberu vyhovovala vo vyšetrených ukazovateľoch požiadavkám uvedeným v prílohe č. 1 Vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z.