

# RÚVZ so sídlom v Trenčíne - Laboratóriá RÚVZ

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

tel 032-6509511

fax 032-6521997

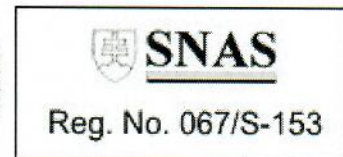
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 10/07/19 čas 10:03 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 1

## Protokol o skúškach vzorky č. 3101/19



Akr akreditovaná metóda  
Nie neakreditovaná metóda

obj.

2. Zákazník IČO: 00311863

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

Trnková, Kožová  
čas 13:12  
dňa 01/07/19

centrálny príjem  
čas 13:45  
dňa 10/06/19  
stav súhlas

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

6. Označenie vzorky

7. Číslo vzorky registračné :

reg# **41861**

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

ext# HŽPaZ

voda kúpalisko prírodné

informácia

int# CP-5405

Vyhláška MZ SR č.308/2012 Z.z. <sup>①</sup>

analýza začatá dňa 01/07/19

analýza ukončená dňa 08/07/19

## 8. Výsledky skúšok

#	ukazovateľ	jednotka	hodnota	metóda	neistota	AkrKdeSub	limit <sup>①</sup> min max	limit <sup>①</sup> O O I M N
	celkový dusík	[mg/l]	< 0.50	ŠPP - 11/II	%	Akr		
	farba senzoricke	[mg/l]	20.0	ŠPP - 13/II		Akr		
	fosfor celkový	[mg/l]	< 0.05	ŠPP - 19/II	%	Akr		
	nasýtenie vody kyslíkom	%nasýtenia	70.60	ŠPP - 6/II		Nie		
	reakcia vody	[]	8.34	ŠPP - 22/II	± 0.2	Akr		
	Escherichia coli	KTJ/100ml	100	ŠPP - 4/III	%18	Akr		
	chlorofyl a	[µg/l]	8.00	ŠPP - 10/IV		Nie		
	cyanobaktérie	[bunky/ml]	410.0	ŠPP - 11/IV		Nie		
	črevné enterokoky	KTJ/100ml	16	ŠPP - 3/III	%19	Akr		

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

<sup>①</sup> Upozornenie: vyhláška, limity a ich prekročenie

Legenda  
< pod LOQ  
M medzná hodnota  
I indikačná hodnota  
O odporúčaná hodnota  
N najvyššia medzná hodnota  
V vyhovuje  
ŠPP štandardný pracovný postup

Akr akreditovaná metóda  
Kde Ter terén/laboratórium  
Sub cudzia subdodávka

## <sup>①</sup> 9. Správa

Počasié: slnečno.

Odpad - vizuálne - negatívne

# RÚVZ so sídlom v Trenčíne - Laboratóriá RÚVZ

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

tel 032-6509511

fax 032-6521997

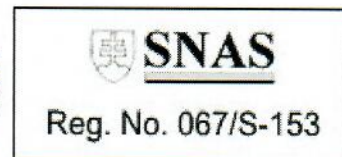
e-mail tn.cp@uvzsr.sk

web www.ruvztn.sk

deň 10/07/19 čas 10:03 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 2

## Protokol o skúškach vzorky č. 3101/19



Akr akreditovaná metóda  
Nie neakreditovaná metóda

### 9. Správa

Cyanobaktérie - vizuálne-negatívne  
Plávajúce znečistenie - vizuálne - negatívne  
Microcystis aeruginosa  
Dominantné druhy rias: Phacotus lenticularis, Didymocystis sp., Peridinium sp., Scenedesmus sp., Stephanodiscus sp.  
Neakreditovaný odber RÚVZ Trenčín.

Schválil: RNDr. Iveta Ondrušková, vedúca OCHFA ŽaPP

Vybavuje: I.Adamcová, Mgr.S.Vlková

pečiatka

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

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

• Výsledky monitorovania VUK – kúpacia sezóna 2019

Dátum odberu	Hodnotenie
10.06.2019 predsezónny odber	Vzorka vody v čase odberu vyhovovala požiadavkám vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z.
01.07.2019	Vzorka vody v čase odberu vyhovovala požiadavkám vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z.
15.07.2019	Čaká sa na výsledky.

Kvalita vody určenej na kúpanie – VUK Zelená voda		
Rok 2018	Rok 2017	Rok 2016
		

**Legenda – kvalita vody:**

- \*\*\* výborná
- \*\* dobrá
- \* dostatočná
- nevyhovujúca