

# 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 05/08/16 čas 10:02 počet výtlačkov: 3

počet príloh: 0 počet strán: 2 strana 1

## Protokol o skúškach vzorky č. 3964/16



A akreditovaná metóda  
N 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 Mesto Nové Mesto nad Váhom  
osoba  
miest štrkovisko  
objekt pláž BOLT  
ulica  
osada časť Zelená voda  
obec Nové Mesto nad Váhom

Budjačová, Mičíková  
čas 12:55  
dňa 01/08/16

laboratórium  
čas 14:25  
dňa 01/08/16  
stav súhlas

Akreditácia výkon skúšok

**ISO/IEC 17025**

6. Označenie vzorky

7. Číslo vzorky registračné :

reg# **34753**

**Nové Mesto nad Váhom, rekreačná oblasť Zelená voda, plážovisko BOLT**

ext# HŽPaZ

voda kúpalisko prírodné

informácia

int# CP-6482

Vyhláška MZ SR č. 308/2012 Z.z.

analýza začatá dňa 01/08/16

analýza ukončená dňa 04/08/16

## 8. Výsledky skúšok

#	ukazovateľ	jednotka	hodnota	metóda	neistota	AkrKdeSub	limit		limit
							min	max	
	priehľadnosť	[m]	2.0			Nie Ter			
	teplota vody	[°C]	26.0	termomet.		Nie Ter			
	Escherichia coli	KTJ/100ml	0	ŠPP - 4/III	%18	Akr			
	chlorofyl a	[µg/l]	0.700	ŠPP - 10/IV		Nie			
	cyanobaktérie	[bunky/ml]	0	ŠPP - 11/IV		Nie			
	črevné enterokoky	KTJ/100ml	45	ŠPP - 3/III	%19	Akr			
Prehlásenie						Legenda			
- stanov. vykonané podľa platných noriem, metód, predpisov						< pod LOQ Akreditovaná metóda			
- výsledky skúšok sa týkajú iba skúšaných vzoriek						> nad hornú LOQ Kde Ter			
- protokol možno reprodukovat' iba celý						« pod medzu dete. Sub cudzia subdodávka			
						O odporúčaná			
						I indikačná M medzná N najvyššia medzná			

Legenda neistota: ± ±absolutná hodnota % ±relatívna hodnota s ±rozšírená neistota E±konfidenčný interval o ±kvalifikovaný odhad

H neistota sa uvádza ako Horwitzov odhad v %.

① Upozornenie: normy, limity sú mimo rámec akreditácie

## 9. Správa

Oblačno. Cyanobaktérie vizuálne negatívne. Plávajúce znečistenie prírodné- negatívne. Odpad- negatívny. Dominantné druhy: Oocystis sp. 29%, Aphanocapsa sp. 27%, Chlorella sp. 17%, Coelastrum sp. 14%, Lagerheimia sp. 13%.

Schválil MVDr. Henrieta Kocianová vedúca OMaB ŽP  
Vybavuje : protokol vyhotovil: Ing. K. Bujnová

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SO SÍDLOM V TRENČÍNE  
LABORATÓRIÁ RÚVZ  
pečiatka

wptydsx