



A/N: akreditovaná / neakreditovaná skúška

Adresa: Ipeľská 1, 040 11 Košice

tel: 055/7860185

e- mail: ocha@ruvzke.sk

### PROTOKOL O SKÚŠKE č. 1388/2023/04

Číslo vzorky z CPr	5 246
Druh a názov vzorky	Pitná voda, Trstené pri Hornáde – verejný vodovod, Košice – okolie, obec Trstené pri Hornáde, Obecný úrad – výtokový kohútik pred Obecným úradom
Meno a adresa zákazníka	Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach Odbor hygieny životného prostredia a zdravia, oddelenie hygieny pitnej vody a vody na kúpanie, Rooseveltova 8, 040 01 Košice, Obec Trstené pri Hornáde
Názov a adresa skúšobného laboratória, miesto výkonu skúšky	Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach OCHA, Ipeľská 1, 040 11 Košice
Dátum odberu vzorky	10. 08. 2023
Dátum prevzatia vzorky	10. 08. 2023
Dátum vykonania skúšky	11. 08. 2023

Protokol vyhotovil: Agáta Tormová

Za vyhotovenie protokolu zodpovedá: Ing. Veronika Jalčovníková

Dátum vyhotovenia: 14. 08. 2023



Schválil: Ing. Martina Tomaszová  
vedúca OCHA

#### Príloha

Protokol o odbere vzorky pitnej vody, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou Protokolu o skúške.

Výsledky skúšok sa vzťahujú len na predmet skúšky.

Bez písomného súhlasu laboratória sa môže protokol o skúške kopírovať len vcelku (nesmú sa kopírovať časti).

Výsledky skúšok : č. vzorky z CPr: 5 246

Ukazovateľ	Jednotka	Výsledok	Neistota (U) %	Limit	SP	A/N	Duh metódy
Arzén	$\mu\text{g.l}^{-1}$	< 1,7	-	10,0	78	A	AAS-GTA

**Vysvetlivky:**

SP	skúšobný postup	OCHA	odbor chemických analýz
CPr	centrálny protokol	AAS	atómová absorpčná spektrometria
AAS-GTA	AAS s elektrotermickou atomizáciou	U	rozšírená neistota určená s koeficientom rozšírenia $k=2$ (s pravdepodobnosťou 95 %)

V hodnotení výsledku nie je zohľadňovaná neistota.

**Upozornenie na súlad/nesúlad výsledkov s požiadavkami:**

Analyzovaný ukazovateľ je v súlade s limitom uvedeným vo Vyhláške MZ SR č. 91/2023 Z. z.

  
**Schválil: Ing. Martina Tomaszová**  
**vedúca OCHA**



\* Koniec protokolu \*