

# Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne

## LABORATÓRIÁ RÚVZ

Nemocničná 4, 911 01 Trenčín, fax 032/6521997

Oddelenie mikrobiológie a biológie životného prostredia

Tel.: 032/6509535, email: tn.hlm@uvzsr.sk

Protokol č. 3156/22/A



Reg. No. 067/S-153

A – akreditovaná metóda  
N – neakreditovaná metódy

## PROTOKOL O SKÚŠKE č. 3156/22/A

Dátum prevzatia vzorky vodomeru/vodomerov: 06.09.2022							
Dátum odberu technologickej vody (N): 06.09.2022							
Miesto výkonu laboratórnych činností: Laboratóriá RÚVZ Trenčín							
Meno a adresa zákazníka, zadávateľ Sensus Slovensko a.s., nám. A Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá							
Vodomery dodal: Sensus Slovensko a.s., nám. A Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá							
Vodomery odobral/prevzal (N): odobral zákazník / prevzala: Gašpárek - RÚVZ Trenčín							
Kód vzorky	Predmet skúšky			A/N	Identifikácia použitej metódy		
5507-5510	Technologická voda (výplach z vodomeru)			N	ŠPP 40/III		
<b>MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIE</b>				Dátum vykonania skúšky: 06.09.2022 – 12.09.2022			
Kód vzorky	Technologická voda z vodomeru č.	Objem získanej technologickej vody v ml	Ukazovateľ (jednotka)	Výsledok	A/N	Identifikácia použitej metódy	Neistota stanovenia
5507	WR 10	66	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/16ml)	0	A	ŠPP9/III	-
5508	WR 11	66	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/16ml)	0	A	ŠPP9/III	-
5509	WR13	66	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/16ml)	0	A	ŠPP9/III	-
5510	WR 15	66	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/16ml)	0	A	ŠPP9/III	-
Protokol o skúške vyhotovil: Meno: Bc. Martina Markusová Dátum: 12.09.2022				Protokol schválil MVDr. Henrieta Kocianová vedúca OMaB ŽP pečať a podpis			
Za správnosť výsledkov zodpovedá: Meno: Ing. Katarína Bujnová							

Uvedené výsledky sú platné len pre predmet skúšky dodanej laboratóriu. Kopírovanie častí protokolu bez písomného súhlasu vedúceho nie je dovolené. Meradlá a meracie zariadenia použité na analýzy boli kalibrované alebo overené v zmysle platných metrologických predpisov. Údaje poskytované zákazníkom sú uvedené v hlavičke. Laboratórium OMaB ŽP odmieta zodpovednosť, ak informácie dodané zákazníkom môžu mať vplyv na platnosť výsledkov.

### Vysvetlivky:

RÚVZ Regionálny úrad verejného zdravotníctva

OMaB ŽP Oddelenie mikrobiológie a biológie životného prostredia

N neakreditovaná metóda

ŠPP

A

štandardný pracovný postup

akreditovaná metóda

Koniec protokolu