

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. 3623/21/A




Reg. No. 067/S-153

A – akreditovaná metóda
N – neakreditovaná metóda

PROTOKOL O SKÚŠKE č. 3623/21/A

Dátum prevzatia vzorky vodomery/vodomerov: 7.12.2021			
Dátum odberu technologickej vody (N): 7.12.2021			
Miesto výkonu laboratórných 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 Klačmanová - RÚVZ Trenčín			
Kód vzorky	Predmet skúšky	A/N	Identifikácia použitej metódy
6446-6447	Technologická voda (výplach z vodomery)	N	ŠPP 40/III

MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIE				Dátum vykonania skúšky: 7.12.2021– 13.12.2021			
Kód vzorky	Technologická voda z vodomery č.	Objem získanej technologickej vody v ml	Ukazovateľ (jednotka)	Výsledok	A/N	Identifikácia použitej metódy	Neistota stanovenia
6446	WR 10 7.12.2021	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
6447	WR 18 7.12.2021	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-

Protokol o skúške vyhotovil: Meno: Iveta Frühbauerová Dátum: 13.12.2021	Protokol schválil MVDr. Henrieta Kocianová vedúca OMaB ŽP
Za správnosť výsledkov zodpovedá: Meno: Ing. Katarína Bujnová	 pečiatka, podpis

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

Vysvetlivky:

RÚVZ Regionálny úrad verejného zdravotníctva ŠPP štandardný pracovný postup
OMaB ŽP Oddelenie mikrobiológie a biológie životného prostredia A akreditovaná metóda
N neakreditovaná metóda

Koniec protokolu