

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@uvzs.sk

Protokol č. 1130/22/A



Reg. No. 067/S-153

A – akreditovaná metóda
N – neakreditovaná metódy

PROTOKOL O SKÚŠKE č. 1130/22/A

Dátum prevzatia vzorky vodomeru/vodomerov: 3.5.2022							
Dátum odberu technologickej vody (N): 3.5.2022							
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: Marčeková - RÚVZ Trenčín							
Kód vzorky	Predmet skúšky			A/N	Identifikácia použitej metódy		
2094-2097	Technologická voda (výplach z vodomeru)			N	ŠPP 40/III		
MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIE				Dátum vykonania skúšky: 3.5.2022– 9.5.2022			
Kód vzorky	Technologická voda z vodomeru č.	Objem získanej technologickej vody v ml	Ukazovateľ (jednotka)	Výsledok	A/N	Identifikácia použitej metódy	Neistota stanovenia
2094	WR 10 3.5.22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
2095	WR 11 3.5.22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
2096	WR 13 3.5.22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
2097	WR 15 3.5.22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
Protokol o skúške vyhotovil: Meno: Iveta Frühbauerová Dátum: 9.5.2022				Protokol schválil MUDr. 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 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