

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. 1456/22/A



SNAS

Reg. No. 067/S-153

A – akreditovaná metóda
N – neakreditovaná metódy

PROTOKOL O SKÚŠKE č. 1456/22/A

Dátum prevzatia vzorky vodomeru/vodomerov: 24.5.2022

Dátum odberu technologickej vody (N): 24.5.2022

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
2730-2732	Technologická voda (výplach z vodomeru)	N	ŠPP 40/III

MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIE

Dátum vykonania skúšky:
24.5.2022– 30.5.2022

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 2405 22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
2095	WR 13 2405 22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-
2096	WR 15 2405 22	100	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (KTJ/66ml)	0	A	ŠPP9/III	-

Protokol o skúške vyhotovil:

Meno: Iveta Fröhbauerová

Dátum: 30.5.2022

Za správnosť výsledkov zodpovedá:

Meno: Ing. Katarína Bujnová

Protokol schválil

MVDr. Henrieta Kocianová
vedúca OMaB ŽP

LABORATÓRIÁ RÚVZ

OMaB ŽP

pečiatka, podpis

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 štandardný pracovný postup
A akreditovaná metóda

Koniec protokolu