

## PROTOKOL O SKÚŠKE č.2011 /21/A



Reg. No. 067/S-153

Strana 1/1

Dátum prevzatia vzorky vodomeru/vodomerov: 21.7.2021  
Dátum odberu technologickej vody: 21.7.2021  
Miesto výkonu laboratórnych činností: OMaB ŽP, RÚVZ so sídlom v Trenčíne  
Meno a adresa zákazníka, zadávateľ: Sensus Slovensko, a.s., nám. Dr. Schweitzera 194, Stará Turá  
Vodomer/y dodal: Sensus Slovensko, a.s., nám. Dr. Schweitzera 194, Stará Turá  
Vodomer/y prevzal: Klačmanová

Kód vzorky	Predmet skúšky	A/N	Identifikácia použitej metódy
3831-3835	Technologická voda (výplach z vodomeru)	N	ŠPP 40/III

### MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIE

Dátum vykonania skúšky:  
21.7.2021- 26.7.2021

Kód vzorky	Technologická voda z vodomeru č.	Objem získanej technologickej vody v ml	Ukazovateľ	Výsledok	A/N	Identifikácia použitej metódy	Neistota stanovenia
3831	WR10 21.7.2021	100	Pseudomonas aeruginosa	0 KTJ/66ml	A	ŠPP9/III	-
3832	WR11 21.7.2021	100	Pseudomonas aeruginosa	0 KTJ/66ml	A	ŠPP9/III	-
3833	WR15 21.7.2021	200	Pseudomonas aeruginosa	0 KTJ/166ml	A	ŠPP9/III	-
3834	620-WR18-09- 2021 0721	100	Pseudomonas aeruginosa	0 KTJ/66ml	A	ŠPP9/III	-
3835	620-WR18-10- 2021 0721	100	Pseudomonas aeruginosa	0 KTJ/66ml	A	ŠPP9/III	-

Protokol o skúške vyhotovil:

Meno: Iveta Frühbauerová

Dátum: 26.7. 2021

Za správnosť výsledkov zodpovedá:

Meno: Ing. Katarína Bujnová

Protokol schválil

MVDr. Henrieta Kocianová

vedúca OMaB ŽP

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SO SÍDLOM V TRENČÍNE  
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, ŠPP – štandardný pracovný postup

OMaB ŽP- Oddelenie mikrobiológie a biológie životného prostredia, A - akreditovaná metóda, N – neakreditovaná metóda

Koniec protokolu