

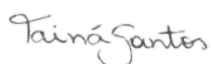
CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 - DME****PSEUDOMONAS/ACINETOBACTER (P/A)****LOTE PPADMECLSI10324 FAB. 03/24 VAL. 03/25**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	
			Halo	Halo/esperado (mm)
Amicacina	AMI 30	3265AMI	26,0	20-26
Aztreonam	ATM 30	3283ATM	28,5	23-29
Cefepime	CPM 30	3297CPM	31,0	24-31
Cefotaxima	CTX 30	3264CTX	21,0	18-22
Ceftazidima	CAZ 30	3281CAZ	29,0	22-29
Ciprofloxacina	CIP 05	3293CIP	32,0	25-33
Gentamicina	GEN 10	3310GEN	23,0	17-23
Levofloxacina	LEV 05	3282LEV	24,5	19-26
Norfloxacina	NOR 10	3308NOR	28,0	22-29
Piperacilina/Tazobactam	PIT 110 (100/10)	3247PIT	32,0	25-33
Sulfazotrim (Sulfametoxazol/Trimetoprim)	SUT 25 (23,75/1,25)	3296SUT	-	-
Tobramicina	TOB 10	3266TOB	26,0	20-26

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 3045915 com validade em 31/07/2025.
- Referências CLSI 2023.

Araçatuba, 16 de março de 2024.

Controle de Qualidade – DME
Tainá Roque dos Santos - CRBM 43610