

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC - DME****PSEUDOMONAS/ACINETOBACTER (P/A) LOTE PPADMEBR11223 FAB. 12/23 VAL. 12/24**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	
			Halo	Halo/esperado (mm)
Amicacina	AMI 30	3265AMI	<b>26,0</b>	20-26
Aztreonam	ATM 30	3221ATM	<b>28,0</b>	23-29
Cefepime	CPM 30	3297CPM	<b>31,0</b>	24-31
Ceftazidima	CAZ 10	3276CAZE	<b>26,0</b>	21-27
Ciprofloxacina	CIP 05	3251CIP	<b>32,0</b>	25-33
Gentamicina	GEN 10	3250GEN	<b>23,0</b>	17-23
Levofloxacina	LEV 05	3282LEV	<b>24,0</b>	19-26
Meropenem	MPM 10	3253MPM	<b>33,0</b>	27-33
Piperacilina/Tazobactam	PIT 30/6	3226PITE	<b>27,5</b>	23-29
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3242SUT	-	-
Tobramicina	TOB 10	3266TOB	<b>26,0</b>	20-26

**Informações Adicionais:**

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

Araçatuba, 08 de dezembro de 2023.

*Tainá Santos*

Controle de Qualidade – DME

Tainá Roque dos Santos - CRBM 43610