

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 - DME****PSEUDOMONAS/ACINETOBACTER (P/A) LOTE PPADMECLSI10623****FAB. 06/23 VAL. 06/24**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	
			Halo	Halo/esperado (mm)
Amicacina	AMI 30	3214AMI	<b>26,0</b>	20-26
Aztreonam	ATM 30	3145ATM	<b>28,0</b>	23-29
Cefepime	CPM 30	3173CPM	<b>31,0</b>	24-31
Cefotaxima	CTX 30	3132CTX	<b>22,0</b>	18-22
Ceftazidima	CAZ 30	3192CAZ	<b>29,0</b>	22-29
Ciprofloxacina	CIP 05	3190CIP	<b>32,0</b>	25-33
Gentamicina	GEN 10	3191GEN	<b>22,5</b>	17-23
Levofloxacina	LEV 05	3209LEV	<b>24,0</b>	19-26
Norfloxacina	NOR 10	3195NOR	<b>28,5</b>	22-29
Piperacilina/Tazobactam	PIT 110 (100/10)	3162PIT	<b>33,0</b>	25-33
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3201SUT	-	-
Tobramicina	TOB 10	3210TOB	<b>25,0</b>	20-26

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 2060506 com validade em 30/06/2024.
- Referências CLSI 2022.

Araçatuba, 15 de junho de 2023.



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