

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 - DME****PSEUDOMONAS/ACINETOBACTER (P/A) LOTE PPADMECLSI10522****FAB. 05/22 VAL. 05/23**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	
			Halo	Halo/esperado (mm)
Amicacina	AMI 30	3035AMI	<b>26,0</b>	20-26
Aztreonam	ATM 30	3019ATM	<b>29,0</b>	23-29
Cefepime	CPM 30	3052CPM	<b>30,5</b>	24-31
Cefotaxima	CTX 30	3007CTX	<b>20,5</b>	18-22
Ceftazidima	CAZ 30	2999CAZ	<b>29,0</b>	22-29
Ciprofloxacina	CIP 05	3071CIP	<b>32,5</b>	25-33
Gentamicina	GEN 10	3072GEN	<b>22,0</b>	17-23
Levofloxacina	LEV 05	3067LEV	<b>24,0</b>	19-26
Norfloxacina	NOR 10	3058NOR	<b>29,0</b>	22-29
Piperacilina/Tazobactam	PIT 110 (100/10)	3064PIT	<b>32,0</b>	25-33
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3066SUT	-	-
Tobramicina	TOB 10	3046TOB	<b>25,0</b>	20-26

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 0294294 com validade em 31/07/2022.
- Referências CLSI 2022.

Araçatuba, 27 de maio de 2022.

Controle de Qualidade – DME  
Karina de Campos Salles - CRBM 12001