

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 - DME****PSEUDOMONAS/ACINETOBACTER (P/A) LOTE PPADMECLSI11120****FAB. 11/20 VAL. 11/21**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	
			Halo	Halo/esperado (mm)
Amicacina	AMI 30	2885AMI	<b>26,0</b>	18-26
Aztreonam	ATM 30	2870ATM	<b>28,0</b>	23-29
Cefepime	CPM 30	2871CPM	<b>31,0</b>	24-31
Cefotaxima	CTX 30	2893CTX	<b>22,0</b>	18-22
Ceftazidima	CAZ 30	2790CAZ	<b>29,0</b>	22-29
Ciprofloxacina	CIP 05	2888CIP	<b>33,0</b>	25-33
Gentamicina	GEN 10	2894GEN	<b>23,0</b>	17-23
Levofloxacina	LEV 05	2868LEV	<b>25,0</b>	19-26
Norfloxacina	NOR 10	2887NOR	<b>29,0</b>	22-29
Piperacilina/Tazobactam	PIT 110 (100/10)	2839PIT	<b>33,0</b>	25-33
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	2905SUT	-	-
Tobramicina	TOB 10	2860TOB	<b>25,0</b>	20-26

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 9259973 com validade em 30/09/2021.

Araçatuba, 16 de novembro de 2020.

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