

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 – DME****STREPTOCOCCUS NÃO PNEUMONIAE (SNP) LOTE PSNPDMECLSI11021****FAB. 10/21 VAL. 10/22**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923	
			Halo (mm)	Halo/ esperado (mm)
Ampicilina	AMP 10	3001AMP	<b>35,0</b>	27-35
Azitromicina	AZI 15	2956AZI	<b>25,0</b>	21-26
Cefepime	CPM 30	2921CPM	<b>29,0</b>	23-29
Cefotaxima	CTX 30	3007CTX	<b>29,0</b>	25-31
Claritromicina	CLA 15	2977CLA	<b>31,0</b>	26-32
Clindamicina	CLI 02	2969CLI	<b>26,5</b>	24-30
Cloranfenicol	CLO 30	2997CLO	<b>25,0</b>	19-26
Eritromicina	ERI 15	3004ERI	<b>28,0</b>	22-30
Levofloxacina	LEV 05	3005LEV	<b>29,0</b>	25-30
Ofloxacina	OFX 05	2978OFX	<b>28,0</b>	24-28
Penicilina G (Benzilpenicilina) *	PEN 10	2958PEN	<b>36,0</b>	26-37
Vancomicina	VAN 30	2986VAN	<b>21,0</b>	17-21

\* Discos de Penicilina G (Benzilpenicilina): unidade de medida UI.

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 0237291 com validade em 31/07/2022.

Araçatuba, 30 de outubro de 2021.

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