

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 - DME****STAPHYLOCOCCUS spp (STC)      LOTE PSTCDMECLSI10521      FAB. 05/21      VAL. 05/22**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 25923	
			Halo	Halo/esperado (mm)
Cefoxitina	CFO 30	2922CFO	<b>29,0</b>	23-29
Ciprofloxacina	CIP 05	2930CIP	<b>28,5</b>	22-30
Clindamicina	CLI 02	2851CLI	<b>28,0</b>	24-30
Cloranfenicol	CLO 30	2923CLO	<b>25,5</b>	19-26
Eritromicina	ERI 15	2897ERI	<b>29,5</b>	22-30
Gentamicina	GEN 10	2932GEN	<b>27,0</b>	19-27
Linezolida	LNZ 30	2953LNZ	<b>32,0</b>	25-32
Oxacilina	OXA 01	2914OXA	<b>24,0</b>	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina)*	PEN 10	2958PEN	<b>37,0</b>	26-37
Rifampicina	RIF 05	2856RIF	<b>34,0</b>	26-34
Sulfametoxazol/Trimetoprim	SUT 25 (23,75/1,25)	2950SUT	<b>32,0</b>	24-32
Tetraciclina	TET 30	2908TET	<b>30,0</b>	24-30

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

**Informações Adicionais:****- Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 0021157 com validade em 30/06/2022.

Araçatuba, 21 de maio de 2021.

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