

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 – DME****STAPHYLOCOCCUS SPP (STC)    LOTE PSTCDMEBR10320    FAB. 03/20    VAL. 03/21**

Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 29213		Enterococcus faecalis ATCC 29212	
			Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)
Ampicilina	AMP 02	2768AMPE	<b>21,0</b>	15-21	<b>21,0</b>	15-21
Cefoxitina	CFO 30	2843CFO	<b>29,0</b>	24-30	-	-
Clindamicina	CLI 02	2755CLI	<b>28,0</b>	23-29	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	2842CLO	<b>27,0</b>	20-28	-	-
Eritromicina	ERI 15	2791ERI	<b>29,0</b>	23-29	-	-
Gentamicina	GEN 10	2849GEN	<b>25,0</b>	19-25	-	-
Levofloxacina	LEV 05	2820LEV	<b>29,0</b>	23-29	<b>24,0</b>	19-25
Linezolida	LNZ 10	2764LNZE	<b>27,0</b>	21-27	<b>24,0</b>	19-25
Nitrofurantoína	NIT 100	2840NITE	<b>21,0</b>	17-23	<b>24,0</b>	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina) *	PEN 01	2823PENE	<b>18,0</b>	12-18	-	-
Rifampicina	RIF 05	2793RIF	<b>34,0</b>	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25	2827SUT	<b>32,0</b>	26-32	<b>33,0</b>	26-34

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

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 9224870 com validade em 30/09/2021.
- Referências BrCAST 2019.

Araçatuba, 23 de março de 2020.

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