

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****POLISENSIDISC 12 – DME****STAPHYLOCOCCUS SPP (STC)    LOTE PSTCDMEBR10824    FAB. 08/24    VAL. 08/25**


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	3313AMPE	<b>18,0</b>	15-21	<b>19,5</b>	15-21
Cefoxitina	CFO 30	3303CFO	<b>26,0</b>	24-30	-	-
Clindamicina	CLI 02	3345CLI	<b>24,5</b>	23-29	-	-
Eritromicina	ERI 15	3254ERI	<b>27,5</b>	23-29	-	-
Gentamicina	GEN 10	3340GEN	<b>23,5</b>	19-25	-	-
Levofloxacina	LEV 05	3344LEV	<b>27,0</b>	23-29	<b>23,0</b>	19-25
Linezolida	LNZ 10	3337LNZE	<b>23,5</b>	21-27	<b>24,0</b>	19-25
Nitrofurantoína	NIT 100	3358NITE	<b>19,5</b>	17-23	<b>23,0</b>	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina) <sup>1</sup>	PEN 01	3330PENE	<b>14,0</b>	12-18	-	-
Rifampicina	RIF 05	3278RIF	<b>33,0</b>	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3373SUT	<b>30,5</b>	26-32	<b>31,0</b>	26-34
Tetraciclina	TET 30	3271TET	<b>27,0</b>	23-31	-	-

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

**Informações Adicionais:**

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 3107294 com validade em 31/08/2025.
- Referências BrCAST 2024.

Araçatuba, 15 de agosto de 2024.

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