

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 – DME****STAPHYLOCOCCUS SPP (STC) LOTE PSTCDMEBR10124 FAB. 01/24 VAL. 01/25**

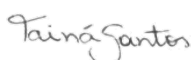
Antibacteriano	Código/ Potência µg	Lote Sensidisc	Staphylococcus aureus ATCC 29213		Enterococcus faecalis ATCC 29212	
			Halo	Halo/ esperado (mm)	Halo	Halo/ esperado (mm)
Ampicilina	AMP 02	3256AMPE	19,0	15-21	20,0	15-21
Cefoxitina	CFO 30	3303CFO	27,0	24-30	-	-
Clindamicina	CLI 02	3284CLI	25,5	23-29	-	-
Eritromicina	ERI 15	3254ERI	29,0	23-29	-	-
Gentamicina	GEN 10	3250GEN	25,0	19-25	-	-
Levofloxacina	LEV 05	3282LEV	29,0	23-29	23,5	19-25
Linezolida	LNZ 10	3224LNZE	26,0	21-27	24,0	19-25
Nitrofurantoína	NIT 100	3202NITE	20,5	17-23	24,0	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina) ¹	PEN 01	3280PENE	16,5	12-18	-	-
Rifampicina	RIF 05	3278RIF	35,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3242SUT	31,5	26-32	32,0	26-34
Tetraciclina	TET 30	3187TET	29,0	23-31	-	-

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

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 3045915 com validade em 31/07/2025.
- Referências BrCAST 2023.

Araçatuba, 11 de janeiro de 2024.

Controle de Qualidade - DME
Tainá Roque dos Santos - CRBM 43610