

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 – DME****STAPHYLOCOCCUS SPP (STC) LOTE PSTCDMEBR11122 FAB. 11/22 VAL. 11/23**

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	3079AMPE	20,0	15-21	19,0	15-21
Cefoxitina	CFO 30	3069CFO	27,0	24-30	-	-
Clindamicina	CLI 02	3158CLI	26,0	23-29	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	3139CLO	26,0	20-28	-	-
Eritromicina	ERI 15	3093ERI	29,0	23-29	-	-
Gentamicina	GEN 10	3121GEN	25,0	19-25	-	-
Levofloxacina	LEV 05	3137LEV	29,0	23-29	24,5	19-25
Linezolida	LNZ 10	3105LNZE	27,0	21-27	24,5	19-25
Nitrofurantoína	NIT 100	3107NITE	20,0	17-23	23,0	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina) ¹	PEN 01	3077PENE	17,0	12-18	-	-
Rifampicina	RIF 05	3082RIF	35,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3114SUT	32,0	26-32	30,0	26-34

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

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 2028713 com validade em 30/06/2024.
- Referências BrCAST 2022.

Araçatuba, 14 de novembro de 2022.

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