

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 – DME****STAPHYLOCOCCUS SPP (STC) LOTE PSTCDMEBR10323 FAB. 03/23 VAL. 03/24**

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	3153AMPE	20,0	15-21	20,0	15-21
Cefoxitina	CFO 30	3142CFO	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	3155GEN	25,0	19-25	-	-
Levofloxacina	LEV 05	3137LEV	29,0	23-29	23,0	19-25
Linezolida	LNZ 10	3183LNZE	27,0	21-27	23,5	19-25
Nitrofurantoína	NIT 100	3169NITE	21,0	17-23	23,5	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina) ¹	PEN 01	3172PENE	17,0	12-18	-	-
Rifampicina	RIF 05	3164RIF	35,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	3154SUT	31,0	26-32	31,5	26-34

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

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 2060506 com validade em 30/06/2024.
- Referências BrCAST 2022.

Araçatuba, 18 de março de 2023.

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