

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC 12 – DME****STAPHYLOCOCCUS SPP (STC) LOTE PSTCDMEBR11220 FAB. 12/20 VAL. 12/21**

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	2876AMPE	20,0	15-21	21,0	15-21
Cefoxitina	CFO 30	2843CFO	29,0	24-30	-	-
Clindamicina	CLI 02	2851CLI	27,5	23-29	-	-
Cloranfenicol	CLO 30	2842CLO	25,0	20-28	-	-
Eritromicina	ERI 15	2897ERI	29,0	23-29	-	-
Gentamicina	GEN 10	2894GEN	25,0	19-25	-	-
Levofloxacina	LEV 05	2868LEV	28,0	23-29	23,0	19-25
Linezolida	LNZ 10	2909LNZE	26,0	21-27	25,0	19-25
Nitrofurantoína	NIT 100	2920NITE	21,0	17-23	23,5	18-24
Penicilina G (Benzilpenicilina) ¹	PEN 01	2916PENE	17,0	12-18	-	-
Rifampicina	RIF 05	2856RIF	34,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	SUT 25 (23,75/1,25)	2905SUT	32,0	26-32	32,0	26-34

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

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 9259973 com validade em 30/09/2021.
- Referências BrCAST 2019.

Araçatuba, 07 de dezembro de 2020.

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