

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC DME****GRAM POSITIVO (GP) LOTE PGPDMEBR10621 FAB. 06/21 VAL. 06/22**

Antibacteriano	Lote Sensidisc	Código/ Potência µg	Staphylococcus aureus ATCC 29213		Enterococcus faecalis ATCC 29212	
			Halo	Halo esperado (mm)	Halo	Halo esperado (mm)
Ampicilina	2918AMPE	AMP 02	19,5	15-21	20,0	15-21
Cefoxitina	2922CFO	CFO 30	29,0	24-30	-	-
Clindamicina	2969CLI	CLI 02	27,0	23-29	-	-
Cloranfenicol	2923CLO	CLO 30	25,0	20-28	-	-
Eritromicina	2897ERI	ERI 15	29,0	23-29	-	-
Gentamicina	2932GEN	GEN 10	25,0	19-25	-	-
Levofloxacina	2939LEV	LEV 05	29,0	23-29	24,0	19-25
Linezolida	2947LNZE	LNZ 10	27,0	21-27	24,0	19-25
Nitrofurantoína	2945NITE	NIT 100	21,0	17-23	24,0	18-24
Oxacilina	2914OXA	OXA 01	22,5	19-25	-	-
Penicilina G (Benzilpenicilina) ¹	2916PENE	PEN 01	17,0	12-18	-	-
Rifampicina	2976RIF	RIF 05	35,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	2950SUT	SUT 25 (23,75/1,25)	31,0	26-32	31,5	26-34
Teicoplanina	2974TEC	TEC 30	-	-	21,0	15-21
Vancomicina	2983VANE	VAN 05	-	-	15,5	10-16

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

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 0021157 com validade em 30/06/2022.
- Referências BrCAST 2021.

Araçatuba, 22 de junho de 2021.

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