

CERTIFICADO DE ANÁLISE

POLISENSIDISC DME

GRAM POSITIVO (GP) LOTE PGPDMEBR10622 FAB. 06/22 VAL. 06/23

Antibacteriano	Lote Sensidisc	Código/ Potência µg	Staphylococcus aureus ATCC 29213		Enterococcus faecalis ATCC 29212	
			Halo	Halo esperado (mm)	Halo	Halo esperado (mm)
Ampicilina	3079AMPE	AMP 02	19,5	15-21	20,5	15-21
Cefoxitina	3069CFO	CFO 30	27,0	24-30	-	-
Clindamicina	3092CLI	CLI 02	27,0	23-29	-	-
Cloranfenicol	3076CLO	CLO 30	25,0	20-28	-	-
Eritromicina	3093ERI	ERI 15	28,0	23-29	-	-
Gentamicina	3072GEN	GEN 10	24,5	19-25	-	-
Levofloxacina	3067LEV	LEV 05	28,0	23-29	23,0	19-25
Linezolida	3037LNZE	LNZ 10	26,0	21-27	24,5	19-25
Nitrofurantoína	3055NITE	NIT 100	21,0	17-23	24,0	18-24
Oxacilina	3074OXA	OXA 01	22,0	19-25	-	-
Penicilina G (Benzilpenicilina) ¹	3077PENE	PEN 01	16,0	12-18	-	-
Rifampicina	3082RIF	RIF 05	34,0	30-36	-	-
Sulfazotrim	3066SUT	SUT 25 (23,75/1,25)	31,0	26-32	31,0	26-34
Teicoplanina	3060TEC	TEC 30	-	-	20,5	15-21
Vancomicina	3029VANE	VAN 05	-	-	15,0	10-16

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

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 0294294 com validade em 31/07/2022.
- Referências BrCAST 2022.

Araçatuba, 15 de junho de 2022.



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