

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC DME****GRAM POSITIVO****LOTE PGPDME21018****FAB. 10/18****VAL. 10/19**

Antibacteriano	Lote Sensidisc	Potência/código	Staphylococcus aureus ATCC 25923	
			halo	halo esperado (mm)
Ampicilina	2680AMP	AMP 10	34,0	27-35
Azitromicina	2710AZI	AZI 15	26,0	21-26
Cefoxitina	2665CFO	CFO 30	29,0	23-29
Ciprofloxacina	2716CIP	CIP 05	27,5	22-30
Clindamicina	2674CLI	CLI 02	27,0	24-30
Cloranfenicol	2708CLO	CLO 30	24,5	19-26
Eritromicina	2635ERI	ERI 15	29,0	22-30
Gentamicina	2681GEN	GEN 10	25,0	19-27
Linezolida	2607LNZ	LNZ 30	31,0	25-32
Oxacilina	2692OXA	OXA 01	23,0	18-24
Penicilina G	2612PEN	PEN 10	36,0	26-37
Rifampicina	2651RIF	RIF 05	32,0	26-34
Sulfazotrim	2668SUT	SUT 25	30,5	24-32
Tetraciclina	2639TET	TET 30	28,5	24-30
Vancomicina	2711VAN	VAN 30	20,0	17-21

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 8058570 com validade em 30/06/2020.

Araçatuba, 23 de Outubro de 2018.



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