

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC DME****GRAM POSITIVO****LOTE PGPDME10218****FAB. 02/18****VAL. 02/19**

Antibacteriano	Lote Sensidisc	Potência/código	Staphylococcus aureus ATCC 25923	
			halo	halo esperado (mm)
Ampicilina	2588AMP	AMP 10	34,0	27-35
Azitromicina	2578AZI	AZI 15	25,0	21-26
Cefoxitina	2584CFO	CFO 30	29,0	23-29
Ciprofloxacina	2624CIP	CIP 05	26,5	22-30
Clindamicina	2596CLI	CLI 02	25,0	24-30
Cloranfenicol	2600CLO	CLO 30	25,0	19-26
Eritromicina	2635ERI	ERI 15	26,0	22-30
Gentamicina	2620GEN	GEN 10	25,0	19-27
Linezolida	2607LNZ	LNZ 30	31,0	25-32
Oxacilina	2602OXA	OXA 01	23,0	18-24
Penicilina G	2612PEN	PEN 10	36,0	26-37
Rifampicina	2592RIF	RIF 05	33,0	26-34
Sulfazotrim	2610SUT	SUT 25	30,0	24-32
Tetraciclina	2570TET	TET 30	29,0	24-30
Vancomicina	2631VAN	VAN 30	20,0	17-21

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 7193688 com validade em 31/10/2019.

Araçatuba, 06 de Fevereiro de 2018.

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