

CERTIFICADO DE ANÁLISE**POLISENSIDISC DME****GRAM POSITIVO****LOTE PGPDME10818****FAB. 08/18****VAL. 08/19**

Antibacteriano	Lote Sensidisc	Potência/código	Staphylococcus aureus ATCC 25923	
			halo	halo esperado (mm)
Ampicilina	2680AMP	AMP 10	35,0	27-35
Azitromicina	2578AZI	AZI 15	26,0	21-26
Cefoxitina	2665CFO	CFO 30	29,0	23-29
Ciprofloxacina	2670CIP	CIP 05	27,5	22-30
Clindamicina	2674CLI	CLI 02	27,0	24-30
Cloranfenicol	2650CLO	CLO 30	25,0	19-26
Eritromicina	2635ERI	ERI 15	30,0	22-30
Gentamicina	2681GEN	GEN 10	25,0	19-27
Linezolida	2607LNZ	LNZ 30	31,0	25-32
Oxacilina	2602OXA	OXA 01	24,0	18-24
Penicilina G	2612PEN	PEN 10	36,5	26-37
Rifampicina	2651RIF	RIF 05	33,5	26-34
Sulfazotrim	2668SUT	SUT 25	31,5	24-32
Tetraciclina	2639TET	TET 30	29,5	24-30
Vancomicina	2631VAN	VAN 30	20,5	17-21

Informações Adicionais:

- **Meio utilizado:** Mueller Hinton Agar – DIFCO, lote 7363834 com validade em 31/03/2020.

Araçatuba, 16 de Agosto de 2018.

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