



DIAGNÓSTICOS
MICROBIOLÓGICOS
ESPECIALIZADOS

POLISENSIDISC

12

APRESENTAÇÃO

Caixa contendo 25 unidades de Polisensidisc, cada unidade composta de 12 antimicrobianos específicos para cada série.

PRINCIPIO

Sistema Poliseidisc composto de um módulo circular, contendo em seu anel externo 09 antimicrobianos e anel interno 03 antimicrobianos, totalizando 12 antimicrobianos para cada série.

POLISENSIDISC DME é para ser usado em placas de Petri de 150 mm de diâmetro por 20 mm de altura.

Streptococcus pneumoniae

Antibacteriano	Potência/Código	Halos de inibição em mm		
		Resistente	Intermediário	Sensível
Azitromicina	AZI 15	< 13	14-17	≥ 18
Claritromicina	CLA 15	< 16	17-20	≥ 21
Clindamicina**	CLI 02	< 15	16-18	≥ 19
Cloranfenicol	CLO 30	≤ 20	-	≥ 21
Eritromicina**	ERI 15	< 15	16-20	≥ 21
Levofloxacina	LEV 05	≤ 13	14-16	≥ 17
Ofloxacina	OFX 05	< 12	13-15	≥ 16
Oxacilina *	OXA 01	-	-	≥ 20
Rifampicina	RIF 05	≤ 16	17-18	≥ 19
Sulfazotrim	SUT 25	≤ 15	16-18	≥ 19
Sulfametoxazol/Trimetoprim				
Tetraciclina	TET 30	≤ 18	19-22	≥ 23
Vancomicina	VAN 30	-	-	≥ 17

* A sensibilidade dos Pneumococcus aos Penicilínicos deve ser determinada com o disco de Oxacilina 01.

** Os discos de Clindamicina e Eritromicina estão localizados fora dos sítios, para melhor visualização do D-teste.

CONSERVAÇÃO

Manter ao abrigo da luz, conservar em freezer.

Obs.: Os módulos deverão ser abertos no momento do uso.

Lote e Validade: Vide caixa

Referências Bibliográficas

CLSI - M2-A9 - Janeiro de 2008

Rua Tiradentes, 1320 - Telefax: (18) 3621-8670
Araçatuba - SP - CNPJ 65.013.120/0001-79
comercial@bacdme.com.br
www.bacdme.com.br

Responsável Técnico: Antonio C. De Fendi - CRBM 1005
Registro MS 10401600019