



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.

### Pseudomonas/Acinetobacter

Antibacteriano	Potência/Código	halos de inibição em mm		
		Resistente	Intermediário	Sensível
Amicacina	AMI 30	≤ 14	15-16	≥ 17
Aztreonam	ATM 30	≤ 15	16-21	≥ 22
Cefepime	CPM 30	≤ 14	15-17	≥ 18
Cefotaxima	CTX 30	≤ 14	15-22	≥ 23
Ceftazidima	CAZ 30	≤ 14	15-17	≥ 18
Ciprofloxacina	CIP 05	≤ 15	16-20	≥ 21
Gentamicina	GEN 10	≤ 12	13-14	≥ 15
Norfloxacina	NOR 10	≤ 12	13-16	≥ 17
Piperacilina/Tazobactam	PIT 110	≤ 17	-	≥ 18
Polimixina B	POL 300	≤ 11	-	≥ 12
Sulfazotrim (Sulfametoxazol/Trimetoprim)	SUT 25	≤ 10	11-15	≥ 16
Tobramicina	TOB 10	≤ 12	13-14	≥ 15

### 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