



DIAGNÓSTICOS
MICROBIOLÓGICOS
ESPECIALIZADOS

POLISENSIDISC

12

APRESENTAÇÃO

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

PRINCIPIO

Sistema Polisensidisc 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.

Enterococcus spp

Halos de inibição em mm

Antibacteriano	Potência/Código	Resistente	Intermediário	Sensível
Ampicilina	AMP 10	≤ 16	-	≥ 17
Ciprofloxacina	CIP 05	≤ 15	16-20	≥ 21
Cloranfenicol	CLO 30	≤ 12	13-17	≥ 18
Doxiciclina	DOX 30	≤ 12	13-15	≥ 16
Eritromicina	ERI 15	≤ 13	14-22	≥ 23
Nitrofurantoina	NIT 300	≤ 14	15-16	≥ 17
Norfloxacina	NOR 10	≤ 12	13-16	≥ 17
Penicilina G Para Enterococcus	PEN 10 UI	≤ 14	-	≥ 15
Rifampicina	RIF 05	≤ 16	17-19	≥ 20
Teicoplanina	TEC 30	≤ 10	11-13	≥ 14
Tetraciclina	TET 30	≤ 14	15-18	≥ 19
Vancomicina	VAN 30	≤ 14	15-16	≥ 17

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