



Conheça a nova solução BD para ID/TSA

Descubra como o sistema **BD Phoenix™ M50** pode ser conectado a outras plataformas de microbiologia BD para auxiliar a:

- Detectar com precisão as resistências atuais e emergentes
- Adaptar-se às necessidades de cada instituição
- Acelerar o reporte dos resultados ID/TSA
- Aumentar a eficiência do laboratório





BD Phoenix™ M50

A modularidade do instrumento BD Phoenix™ M50 proporciona uma solução flexível para laboratórios de todos os tamanhos.

Pode facilmente ser expandido de uma capacidade de 50 para 100 painéis.



O sistema BD Phoenix™ M50 conectado com o sistema BD BACTEC™ FX 40 oferece uma solução eficiente e acessível para hemocultura + teste de ID/TSA.



A integração do sistema BD Bruker™ MALDI Biotyper™ com o instrumento BD Phoenix™ M50 interfaceado pelo BD EpiCenter™ permite identificação e detecção de resistência rápidas e precisas.

Especificações Técnicas do Instrumento

Capacidade de painéis

1 BD Phoenix M50 :	50 painéis
2 BD Phoenix M50 :	100 painéis
Um tablet conecta até dois instrumentos	

Dimensões Físicas

Altura	53,5 cm
Largura	81,5 cm
Profundidade	76,5 cm
Espaço livre - direita	54,6 cm
Espaço livre - esquerda	7,6 cm
Espaço livre - frente	45,7 cm
Peso - vazio	53,5 kg
Peso - cheio	57,6 kg

Condições de Operação

Temperatura	18-30° C
Umidade	20–80% RH, sem condensação
Localização	Superfície nivelada, sem luz solar direta, sem aquecimento direto
Altitude	2000 metros
Ruído	A 1 m ≤ 55 dBA utilizando medidor de som ANSI Tipo 2

Requisitos Elétricos

Tensão de entrada	100–240 VAC
Corrente de entrada	6 Amp
Freqüência da linha de entrada	50/60 Hz

BD Diagnostics | Diagnostic Systems

Rua Alexandre Dumas, 1976 - São Paulo - SP - 04717-004 - 0800 771 7157 - www.bd.com/brasil

©2017 BD. BD, BD Logo e todas as outras marcas registradas são propriedade da Becton, Dickinson and Company.

