

Fale com  
**OS nossos  
especialistas!**



(11) 4448-3099

contato@labcomsaude.com.br

Avenida das Juritis, 152,  
Paraíso (Polvilho)  
Cajamar/SP - CEP: 0773-530

/labcomsaude

Importado por:  
**LABCOM PRODUTOS E SERVIÇOS PARA SAÚDE LTDA**  
CNPJ: 18.780.259/0001-68  
Avenida das Juritis, 152, Paraíso (Polvilho) Cajamar/SP  
CEP: 0773-530

Fabricado por:  
**Gemtier Medical (Shanghai) Inc.**  
No.18 Jianding Road, Fengjing Town, Jinshan District, 201502 Shanghai, China

11 4448-3099  
labcomsaude.com.br  
cynthia@labcomsaude.com.br

Responsável Técnico: Cynthia E.B.Bicudo  
Coren-SP: 256852  
Nº do Registro MS/Anvisa: 81718449001



# LABFUSION

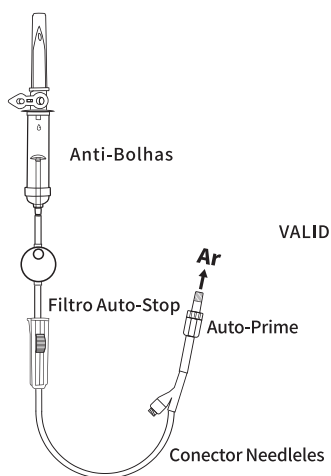
Sistema de Infusão Gravitacional

Tecnologia · Segurança · Confiabilidade Clínica



REGISTRO ANVISA:  
81718449001

A linha LABFUSION foi projetada para garantir administração segura e eficiente de soluções intravenosas por gravidade. Os dispositivos possuem controle preciso de fluxo, sistema de filtragem de partículas e mecanismos de prevenção contra entrada de ar na linha de infusão.



- Sistema de infusão gravitacional estéril
- Uso único descartável
- Câmara gotejadora transparente
- Tubulação flexível de grau médico
- Filtro de partículas integrado
- Pinça reguladora de fluxo ergonômica
- Conector Luer Lock rotativo
- Sistema de prevenção de entrada de ar
- Compatível com soluções intravenosas hospitalares
- Taxa de gotejamento: 20 gotas de água destilada correspondem aproximadamente a 1 mL ( $\pm 0,1$  mL).

## Instruções de Uso (Resumo Clínico)

1. Verifique a integridade da embalagem e a data de validade.
2. Conecte o spike ao frasco ou bolsa de solução.
3. Permita o preenchimento da câmara gotejadora.
4. Realize o preenchimento da tubulação (prime).
5. Ajuste a pinça reguladora para controlar o fluxo.
6. Monitore continuamente a infusão.
7. Após o término da terapia, descarte o dispositivo conforme normas hospitalares.

## Segurança, Armazenamento e Advertências

- Produto estéril de uso único
- Não reutilizar ou reprocessar
- Utilização exclusiva por profissionais da saúde
- Armazenar em local seco e protegido da luz solar
- Transportar na embalagem original.
- O descarte deve seguir as normas de gerenciamento de resíduos de serviços de saúde.

## Linha LABFUSION

### Labfusion Macro Valvulado

Macro gotas  
**1,5 metro**  
Injetor valvulado, filtro de partículas, pinça de alta precisão

### Labfusion Micro Valvulado

Micro gotas  
**1,5 metro**  
Microgotejador para controle preciso de infusão

### Labfusion Simples

Macro gotas  
**1,5 metro**  
Versão simplificada sem injetor lateral

### Labfusion Macro Duplo

Macro gotas  
**2,4 metros**  
Dois injetores valvulados para administração simultânea

## Componentes do

### Spike perfurador

Permite conexão segura ao frasco ou bolsa de solução.

### Câmara gotejadora

Permite monitoramento visual da taxa de infusão.

### Entrada de ar com filtro

Equalização de pressão evitando contaminação.

### Filtro de partículas

Retenção de partículas microscópicas da solução.

## Sistema de Infusão

### Pinça reguladora

Controle preciso da velocidade de infusão.

### Injetor lateral

Permite administração adicional de medicamentos.

### Conector Luer Lock rotativo

Conexão segura com acesso venoso.

