

### BD Directigen™ EZ Flu A + B

Descrição: Catálogo: 256050

- Contém 30 dispositivos (30 testes)
- Reagente de extração mucolítico
- Controles Flu A+ Flu B- e Flu A- Flu B+
- Tubos e ponteiras

### BD Directigen™ EZ RSV

Descrição: Catálogo: 256030

- Contém 30 dispositivos (30 testes)
- Reagente de extração mucolítico
- Controles positivo e negativo
- Tubos e ponteiras



**BD Diagnostics**

Rua Alexandre Dumas, 1976  
04717-004 - São Paulo - SP  
CRC: 0800 0555 654

BD, BD Logo e suas marcas registradas são propriedades da Becton, Dickinson and Company. ©2007 BD

*Para que seu filho e  
você durmam tranquilos...*



Ajudando as  
pessoas a viverem  
vidas saudáveis

...a BD traz soluções para  
detecção de infecções respiratórias virais

# BD Directigen™ EZ Flu A+B

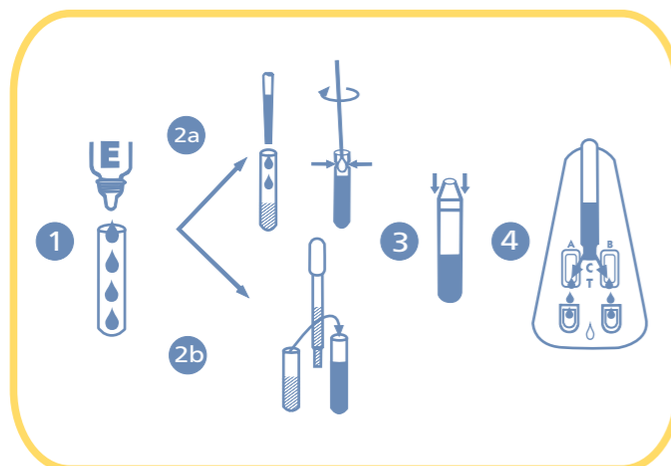
- Alta acuracidade para um diagnóstico apropriado

Tipo de amostra	Sensibilidade (%)		Especificidade (%)	
	Flu A	Flu B	Flu A	Flu B
Lavado Aspirado Nasofaríngeo	86	80	99	100
Swab Nasofaríngeo	91	74*	93	100*

- Dois testes distintos para diferenciar Flu A e Flu B em um único dispositivo.
- Reagente de extração - desenvolvido para uso em amostras mucóides.
- Fácil leitura de resultados.
- Armazenamento à temperatura ambiente.
- Resposta segura em 15 minutos.
- Quantidade suficiente de controles positivo e negativo inclusos no kit.



- Possibilidade de utilização de diversos espécimes:
  - Lavado nasofaríngeo
  - Aspirado nasofaríngeo
  - Swab nasofaríngeo (em meio de transporte)
  - Swabs de garganta



- Adicionar 4 gotas do reagente E.
- Adicionar 300 µL de soro fisiológico normal ao tubo DispensTube (com reagente E) e introduzir o swab, pressionando e rodando o swab 6 - 8 vezes enquanto aperta-se o tubo.
  - Pipetar 300 µL de amostra no DispensTube.
- Tampar o tubo com a ponta para o mesmo e homogeneizar vigorosamente.
- Adicionar 3 gotas da amostra a cada cavidade.  
Ler os resultados após 15 minutos.

\* Características de performance para o Influenza B utilizando swabs nasofaríngeos estabelecidas primeiramente com amostras existentes e congeladas. Sensibilidade: 74% - concordância resultados positivos; Especificidade: 100% - concordância resultados negativos.

# BD Directigen™ EZ RSV

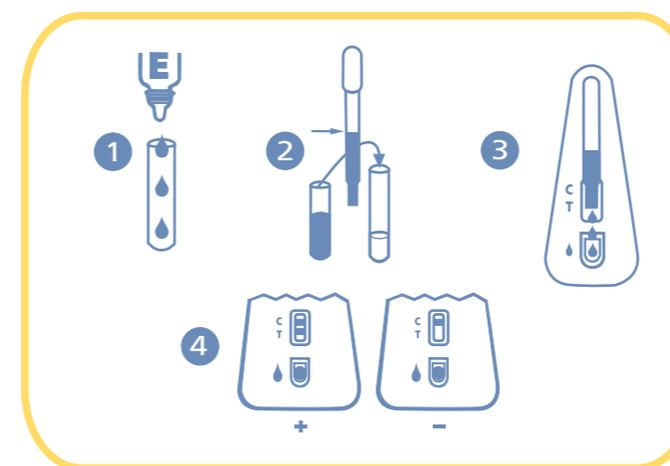
- Alta acuracidade para um diagnóstico apropriado

Tipo de amostra	Sensibilidade (%)	Especificidade (%)
Lavado Nasofaríngeo	87,2	85,5
Aspirado Nasofaríngeo	76,9	91,6
Lavado Aspirado Nasofaríngeo	71,8	95,0
Swab Nasofaríngeo	66,7	91,6

- Reagente de extração - desenvolvido para uso em amostras mucóides.
- Não requer diluição de amostras mucóides.
- Fácil leitura de resultados.
- Armazenamento à temperatura ambiente.
- Resposta segura em 15 minutos.
- Flexibilidade no tempo de leitura (1 hora).
- Quantidade suficiente de controles positivo e negativo inclusos no kit.
- Nenhuma interferência com 25 drogas comumente utilizadas e antivirais respiratórios.



- Possibilidade de utilização de diversos espécimes:
  - Lavado nasofaríngeo
  - Aspirado nasofaríngeo
  - Swab lavado nasofaríngeo
  - Swabs nasofaríngeos



- Adicionar 3 gotas do reagente E.
- Pipetar 250 µL da amostra no DispensTube. Tampar o tubo com a ponta para o mesmo e homogeneizar vigorosamente.
- Adicionar 3 gotas da amostra na cavidade.
- Ler os resultados após 15 minutos.