

# SD BIOLINE Oncho/LF IgG4 bplex

## Guia de referência rápida

Para obter instruções mais detalhadas, consulte a bula.

Cuidado:  
NÃO USAR O TESTE DE MAIS DE UMA VEZ.

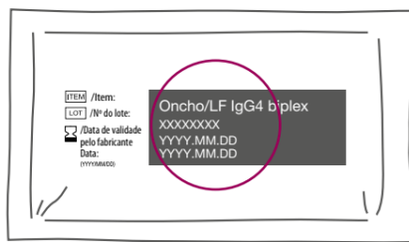
### Antes de iniciar:

- Leia as instruções de uso na íntegra antes de usar.
- Cubra o espaço de trabalho com uma cobertura absorvente limpa e descartável.
- Todos os componentes devem estar à temperatura ambiente (entre 15 °C e 30 °C) antes do teste.

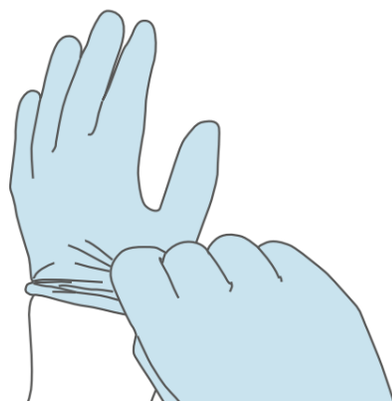
### Preparação:

- Bolsa de teste (dispositivo de teste)
- Diluente de teste
- Swab com álcool
- Lanceta
- Pipeta capilar descartável (10 µl)
- Cronômetro e luvas descartáveis (não fornecidos)

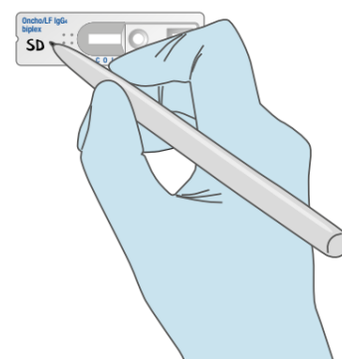
- 1** Verificar a data de validade. Se a data de validade estiver vencida, usar outro kit. Verificar o dessecante. Se a cor for verde, usar outro kit.



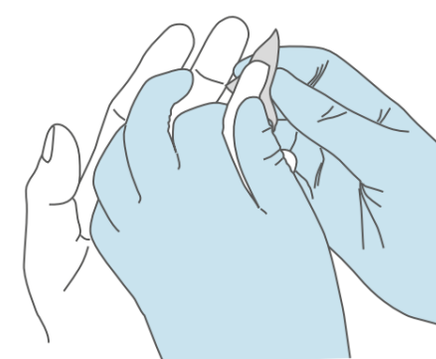
- 2** Colocar as luvas. Usar luvas novas para cada paciente.



- 3** Abra a bolsa de teste e identifique-a com o ID do paciente. Não use etiquetas que obstruam as aberturas de ar.



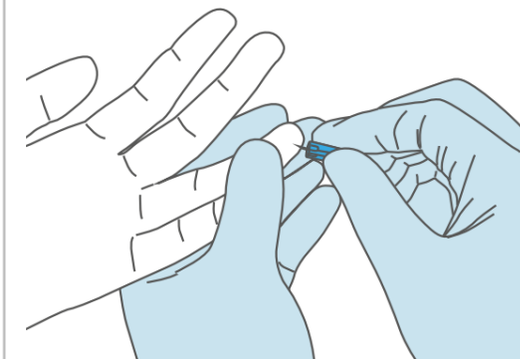
- 4** Abra o swab com álcool. Segure o 4º dedo da mão não dominante. Limpe o dedo em um movimento circular. Deixe secar naturalmente por 10 segundos.



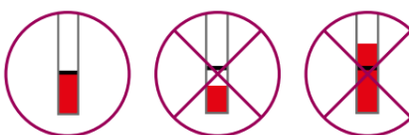
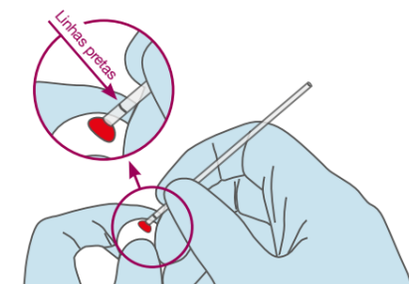
- 5** Com a lanceta, fure o dedo do paciente para obter uma gota de sangue.



Descarte a lanceta no recipiente de objetos perfurocortantes.



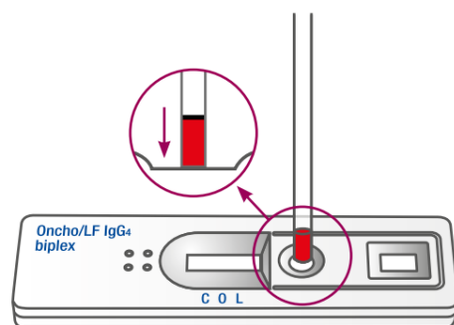
- 6** Aguarde até que uma gota de sangue seja coletada no dedo. Aperte e segure delicadamente a pipeta capilar. Posicione a ponta da pipeta sobre a gota de sangue, solte e aperte para coletar o sangue até a linha de enchimento.



- 7** Posicione a pipeta capilar no poço redondo para a amostra. Aperte novamente para liberar o sangue. Deixe o sangue ser absorvido no poço para a amostra.

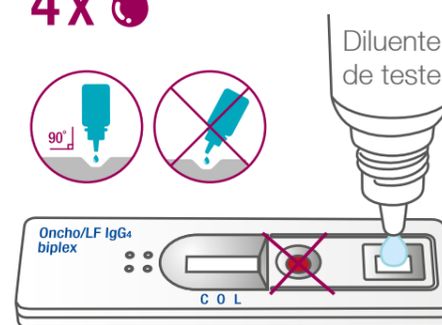


Descarte a pipeta no recipiente para perfurocortantes após a adição do sangue.

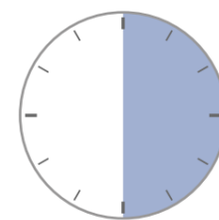


- 8** Adicione **quatro gotas** do diluente de ensaio no poço quadrado para diluente de ensaio.

4x



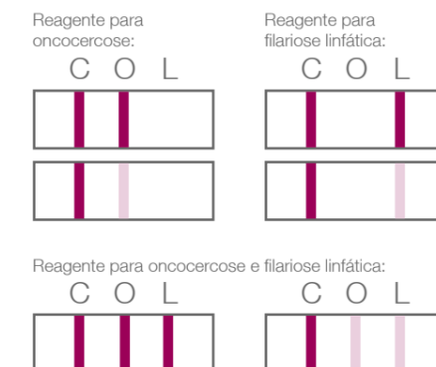
- 9** Interprete os resultados do teste dentro de **30 minutos** após a adição do diluente de ensaio.



Os resultados são válidos de 30 minutos até 24 horas.

A linha de controle deve aparecer para todos os resultados. Se ela não aparecer, o resultado será considerado inválido e a amostra deverá ser reanalisada utilizando um novo dispositivo de teste.

### ⊕ Positivo (reagente)



### ⊖ Negativo (não reagente)



### ⊗ Inválido

