

Fácil. Eficiente. Preciso.
Leica HER2 FISH System totalmente
automatizado para BOND™

Contém Sondas FISH PathVysion®* fornecidas pela Abbott Molecular Inc.

Fácil

Elimine a complexidade e reduza os erros humanos que podem comprometer o cuidado ao doente. O Leica HER2 FISH System utiliza Sondas FISH PathVysion LSI®* HER2/CEP17®* fornecidas pela Abbott Molecular Inc, prontas a utilizar no Leica BOND System. Com uma coloração totalmente automatizada e um programa de formação completo, os laboratórios conseguirão facilmente produzir lâminas coloridas consistentes de elevada qualidade nas quais os patologistas podem confiar.

Reduz erros e aumenta a padronização





Qualidade e padronização superiores

O Leica HER2 FISH System é um kit de diagnóstico completo padronizado contendo todos os componentes necessários para realizar todo o teste no Leica BOND System.



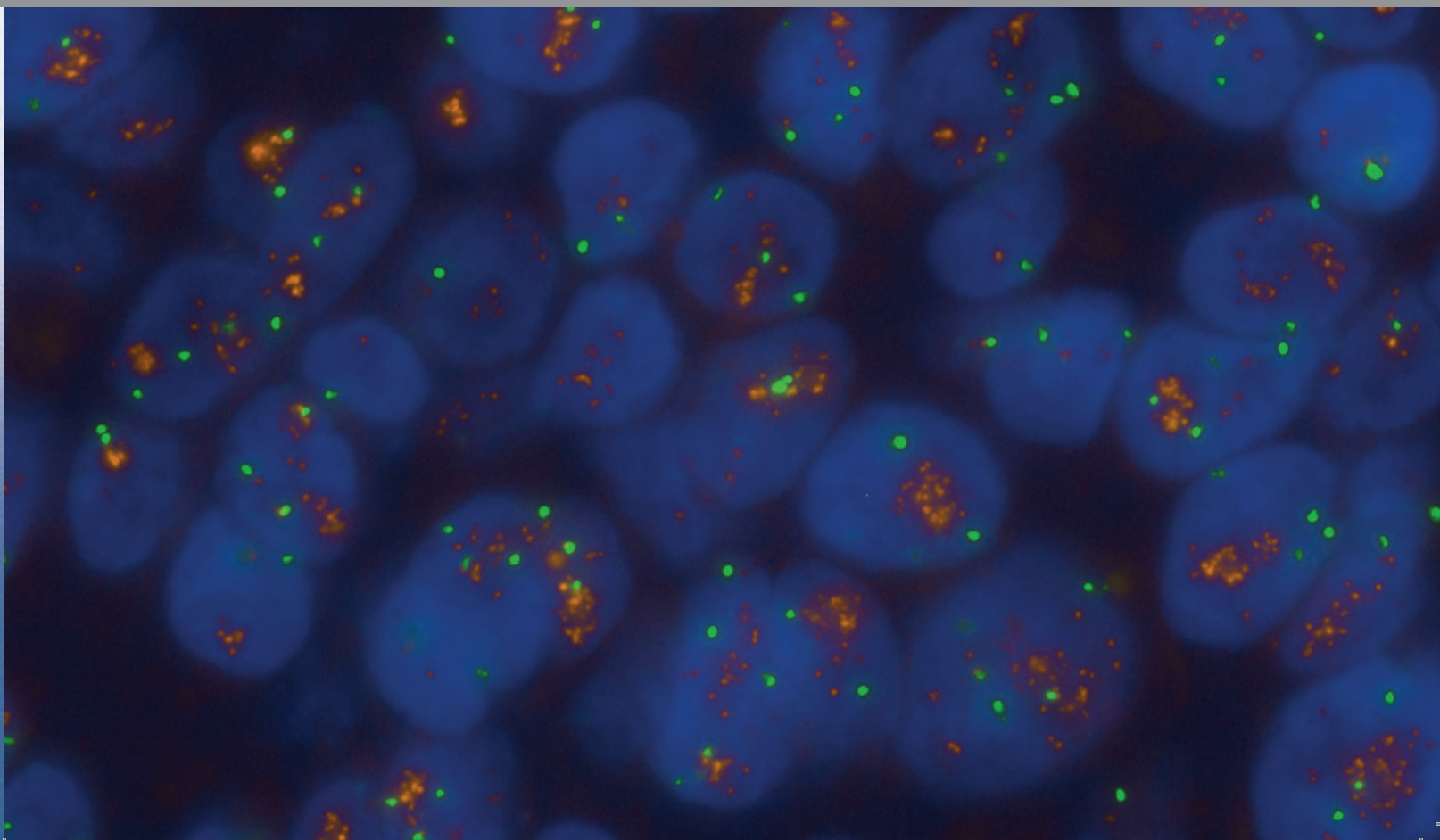
Redução de erros, diminuição de taxas de repetição

Protocolos Leica BOND padronizados e automatizados para consistência de coloração uniforme. A automação precisa do Leica BOND reduz a variação processual, reduzindo drasticamente o número de repetições e poupando valioso tempo de trabalho.



Facilidade de utilização

Muitas pessoas já conhecem o Leica BOND System e o PathVysion HER2 DNA Probe Kit da Abbott Molecular, o padrão máximo na detecção FISH HER2. O Leica HER2 FISH system contém sondas FISH fabricadas pela Abbott Molecular, tornando simples a adoção da automação.

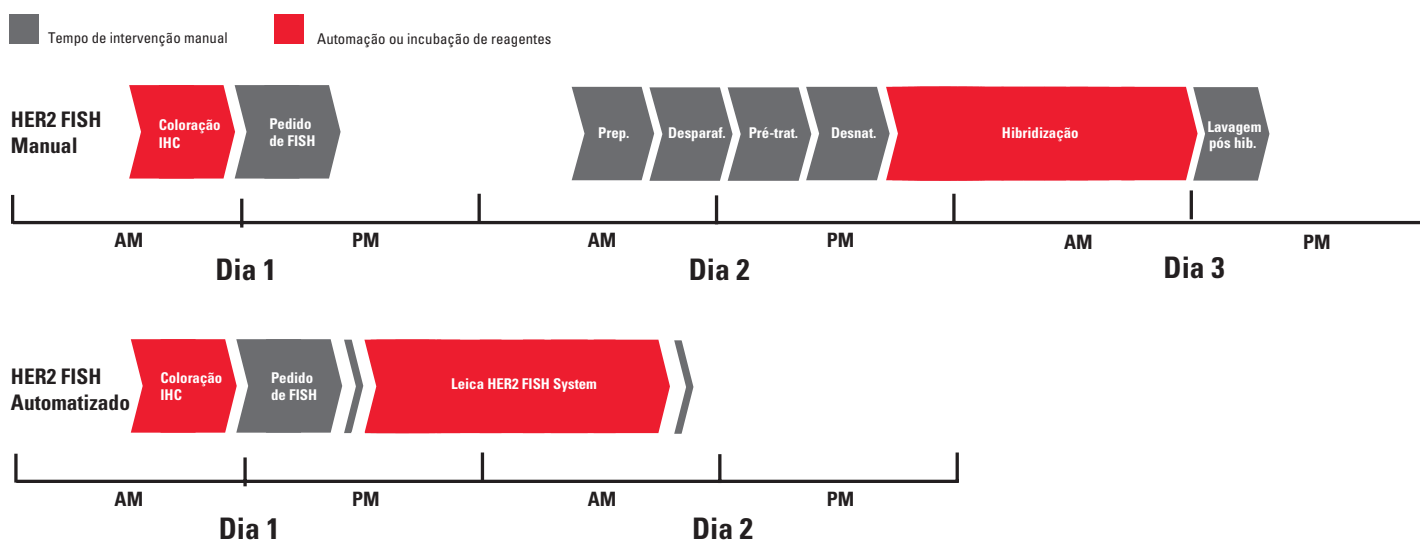


Eficiente

Trabalhe de forma mais inteligente, melhore a eficiência e proporcione um melhor serviço aos seus médicos e clientes. A automatização do Leica BOND otimiza os fluxos de trabalho de coloração FISH HER2. Com um sistema de automação completo, um protocolo otimizado e reagentes padronizados prontos a utilizar, o Leica HER2 FISH System proporciona a flexibilidade, reduz o tempo prático e de resultados exigidos pelas necessidades dos fluxos de trabalho simples atuais.

Crie um fluxo de trabalho simples

Fluxo de trabalho HER2 normal



O Leica HER2 FISH System pode apresentar resultados HER2 no dia seguinte, até 24 horas mais rapidamente do que os fluxos de trabalho HER2 atuais. Os casos dos doentes podem ser continuamente processados com o Leica BOND System, sem o período de tempo necessário para agrupar casos como na coloração FISH HER2 manual.



Totalmente automatizado e flexível

Os três tabuleiros de lâminas independentes significam que o Leica BOND System mantém os seus casos organizados, com uma flexibilidade para um agendamento de fluxo de trabalho excelente para os seus testes de IHC e ISH.

Maximize a eficiência, reduza custos

Liberte os seus colaboradores especializados para outras tarefas de elevado valor, automatizando as trabalhosas técnicas FISH. O Leica HER2 FISH System oferece eficiência de tempo, fluxo de trabalho e de custos ao seu laboratório.

Fluxos de trabalho simples

Simplifique sem aumentar os recursos. O Leica BOND System pode melhorar a eficiência do seu laboratório com uma produtividade de topo e uma conveniência simples. Tal permite-lhe apresentar resultados num único dia para patologistas e médicos.



Leica HER2 FISH System

Código de Produto: TA9217
Nº. de testes: 30 testes (30 lâminas)

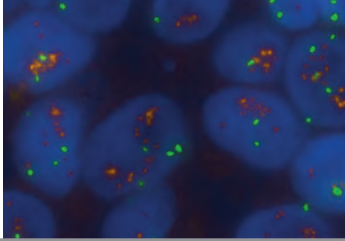
Conteúdo:
Sonda dupla RTU LSI HER2/CEP17
Solução de lavagem pós-hibridização
Leica BOND Enzyme Diluent
Leica BOND Enzyme Concentrate 2
Leica BOND Open Containers

Preciso

O Leica HER2 FISH System apresenta uma solução global. O sistema combina as sondas HER2 FISH da Abbott Molecular Inc com a plataforma automatizada líder no setor, o Leica BOND. A redução na variação no processo apresenta um elevado nível de confiança no diagnóstico quando combinada com as Leica HER2 FISH Control Slides originais.

Apresente resultados precisos para confiança no diagnóstico





Tecnologia FISH padrão de topo

As sondas PathVysion LSI HER2/CEP17 FISH possuem uma reputação consagrada, com um controlo CEP17 incorporado para uma confiança adicional na qualidade do resultado.

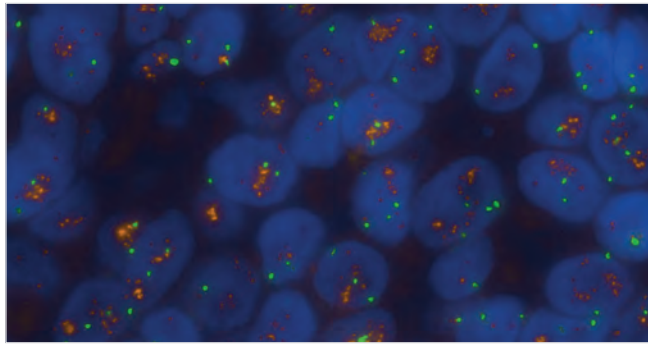
Apresente rapidamente resultados precisos

A coloração fluorescente de sonda dupla, de lâmina única de fácil leitura apresenta os resultados da mais elevada qualidade para avaliação do estado do gene HER2.

Confiança no diagnóstico

Agora, pode estar confiante de que fez tudo para conseguir os resultados precisos necessários para um cuidado ao doente eficaz.





SOLUÇÕES DE REAGENTES TOTAIS DE IHC

Leica Bond Oracle™ HER2 IHC System

Ofereça eficiência laboratorial e confiança de diagnóstico com o Leica BOND Oracle HER2 IHC System, uma solução completa para coloração IHC HER2 de teranóstico totalmente automatizada.

- Eficiente - elimina desperdício, reduz erros e diminui as taxas de repetição
- Confiante - coloração precisa para uma avaliação correta e tratamento ótimo

Novocastra Reference Range™

A Reference Range é uma gama de produtos superiores selecionados e organizados para ajudar os patologistas e cientistas na escolha dos anticorpos ideais para uma coloração de tecidos ótima. Os marcadores mamários da Reference Range incluem:

- Citoqueratina 20 (clone RW31)
- Recetor de estrogénio (clone 6F11)
- Antígeno Ki67 (clone MM1)
- Proteína P53 (DO-7) (clone DO-7)
- Proteína P63 (clone 7JUL)
- Recetor de progesterona (clone 16)

LEICA BIOSYSTEMS

A Leica Biosystems é o líder global de soluções de fluxos de trabalho, levando aos laboratórios e investigadores de histopatologia a melhor qualidade e a gama de produtos mais alargada em anatomia patológica. Com sistemas de histologia completos com automação inovadora, reagentes Novocastra™ e consumíveis Surgipath®, a Leica Biosystems oferece o produto ideal para cada passo histológico e soluções de fluxo de trabalho de elevada produtividade para todo o laboratório.

Leica Biosystems – uma empresa internacional com uma forte rede de serviços de assistência ao cliente em todo o mundo:

Vendas e assistência ao cliente na América do Norte

América do Norte 800 248 0123

Vendas e assistência ao cliente na Ásia/Pacífico

Austrália 1800 625 286

China +85 2 2564 6699

Japão +81 3 5421 2804

Coreia do Sul +82 2 514 65 43

Nova Zelândia 0800 400 589

Singapura +65 6779 7823

Vendas e assistência ao cliente na Europa

Para informação pormenorizada sobre filiais de vendas ou distribuidores na Europa, por favor visite o nosso website.

A Leica Biosystems reúne produtos, qualidade e a assistência. A Leica oferece uma solução completa que ajuda a melhorar fluxos de trabalho, aumentar a clareza de diagnóstico e produzir o que realmente conta - melhores cuidados para o doente.



*PathVysion é uma marca registada por Abbott Molecular Inc. Todos os direitos reservados. Utilizado sob licença

Este produto não se encontra à venda nos EUA