

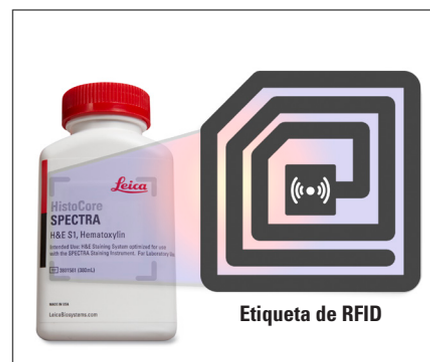
## Sistema de coloração HistoCore SPECTRA H&E Colorações SPECTRA ST + SPECTRA H&E = Solução total

Para uso em diagnóstico in vitro.

### Eficiência

**SEU PARCEIRO DE LABORATÓRIO** A tecnologia de identificação por radiofrequência (Radio Frequency Identification, RFID) rastreia com precisão o uso de reagentes, o volume da lâmina e mantém os registros.

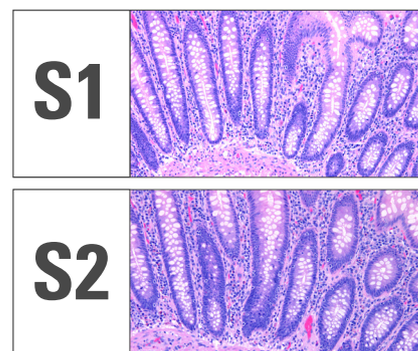
**MAIS SIMPLICIDADE** Visualize os reagentes de troca usando o gerador de layout de banho; capacidade de substituir simultaneamente todos os componentes da coloração.



### Flexibilidade

**SUA ESCOLHA** Selecione entre os sistemas de coloração de intensidade leve (S1) e moderada (S2); permitindo uma intensidade ajustável usando indicadores de bordo.

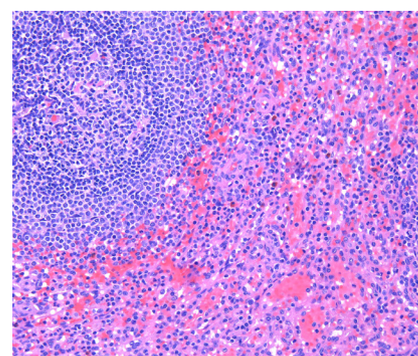
**INTEGRAÇÃO PERFEITA** Capacidade de executar H&E, colorações especiais, amostras de histologia e citologia.



### Confiança

**ELIMINE AS OSCILAÇÕES** Os protocolos de coloração validados e pré-carregados permitem que você carregue e saia de perto do equipamento.

**CONSISTÊNCIA NO DIAGNÓSTICO** Obtenha a qualidade da lâmina 1 à 1600 usando os protocolos validados da Leica Biosystems e o sistema de coloração SPECTRA H&E.



Colorações SPECTRA H&E.  
Proporcionando a clareza e a definição  
que você espera, permitindo mais  
eficiência de diagnóstico.

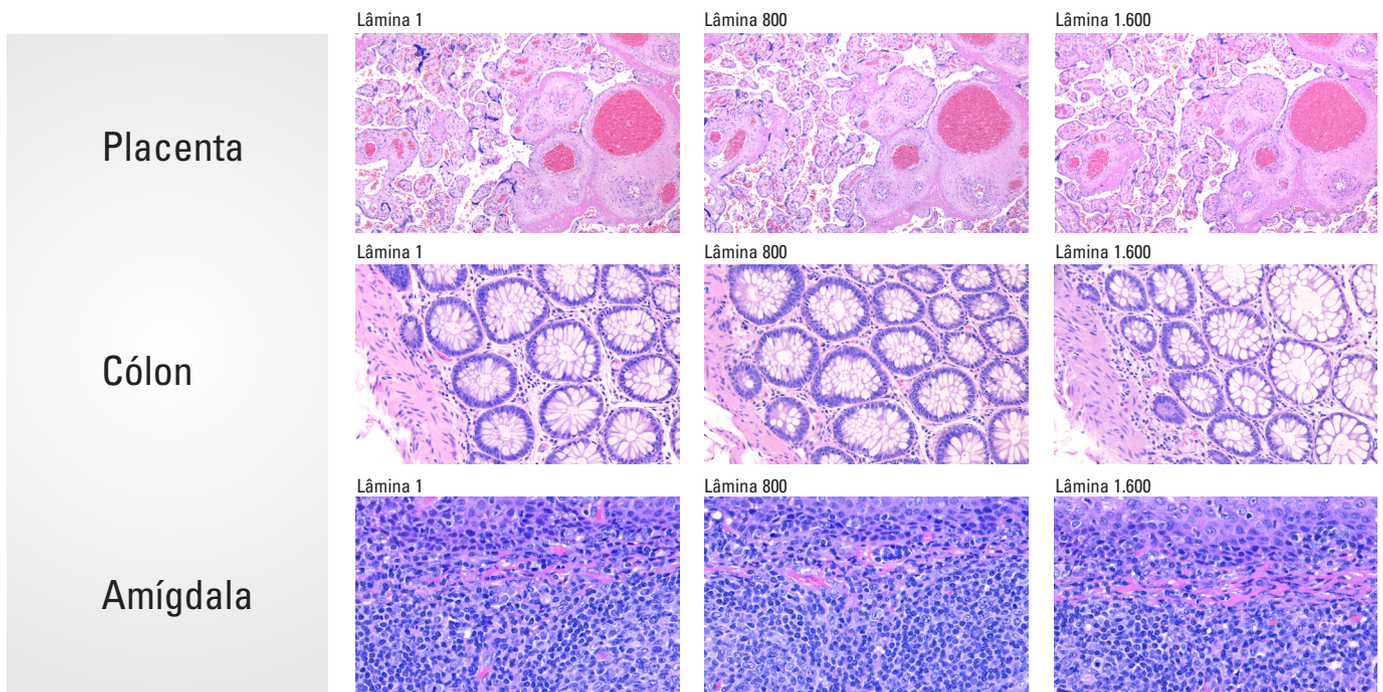
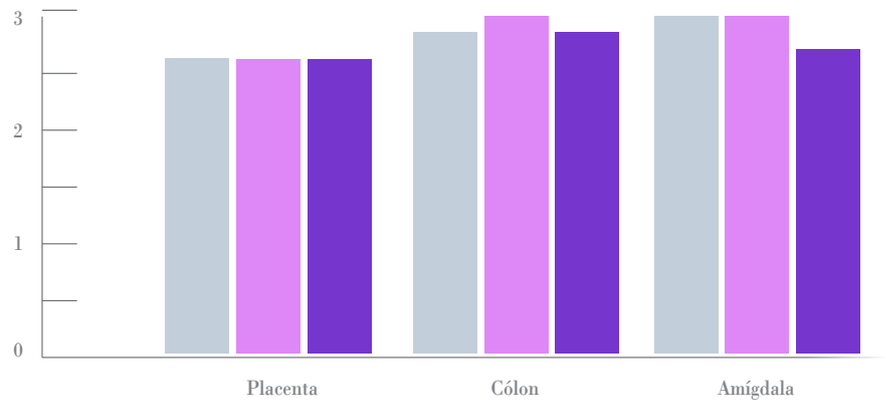
# Qualidade validada da coloração SPECTRA H&E

Com o objetivo de validar o sistema de coloração SPECTRA H&E, a Leica Biosystems forneceu lâminas aos patologistas para avaliação da consistência e intensidade da coloração e a confiabilidade dos resultados do ponto de vista do diagnóstico. Os resultados confirmaram que o sistema de coloração SPECTRA H&E demonstrou excelente qualidade em uma variedade de 1.600 slides. Abaixo estão as imagens das lâminas avaliadas e os comentários fornecidos pelos patologistas.

As amostras receberam uma pontuação em uma escala de 0-3, sendo 3 a maior

0=ausente  
1=inadequada  
2=adequada  
3=intensa

■ Legibilidade do diagnóstico  
■ Consistência da coloração  
■ Intensidade da coloração



“Todas as lâminas analisadas utilizando o sistema de coloração SPECTRA H&E são de EXCELENTE qualidade.” – *Dr. Regan Fulton\**

“Boa eosina em três tons, bom detalhamento nuclear. A lâmina n.º 1600 parece idêntica à lâmina n.º 1. Nenhuma alteração na intensidade ou no grau de diferenciação da coloração.” – *Dr. Thomas Haas\**