

MATERIAIS DE CONSUMO PARA HISTOLOGIA

LEICA DB80 E 800

SÉRIE DE LÂMINAS

A LÂMINA DO MICROTOMISTA



Advancing Cancer Diagnostics
Improving Lives

Leica
BIO SYSTEMS

EXPERIÊNCIA QUE CONTA

Criados com microtomistas para microtomistas, oferecemos uma ampla variedade de produtos em histopatologia de rotina.

Experimente a qualidade, consistência e fiabilidade com as lâminas de micrótomo Leica Biosystems. As nossas lâminas de micrótomo irão ajudar a produzir consistentemente grandes lâminas a partir de amostras duras, moles ou congeladas que são tipicamente únicas e indispensáveis.

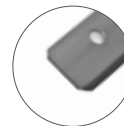
DB80 LS

Lâmina de micrótomo descartável premium de baixo perfil para cortes finos de rotina em tecidos moles. Esta lâmina é recomendada para séries de crióstato e aumenta a experiência de segurança do utilizador.



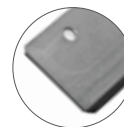
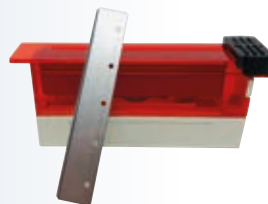
DB80 LX

Lâmina de micrótomo descartável de baixo perfil de qualidade superior, fabricada com um revestimento especial para secções finas de alta qualidade, de tecidos moles a duros e densos. Esta lâmina é recomendada para séries de crióstato e aumenta a experiência de segurança do utilizador.



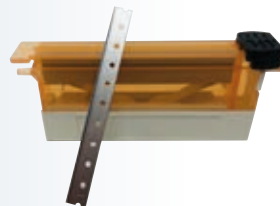
DB80 HS

Lâmina descartável de alto perfil de qualidade superior para secções mais espessas de todas as amostras de rotina. Esta lâmina é recomendada para séries de crióstato e aumenta a experiência de segurança do utilizador.



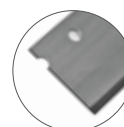
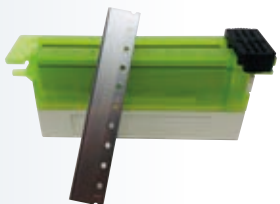
819

Lâmina de micrótomo descartável de baixo perfil recomendada para o corte de rotina de blocos de tecido FFPE. Cantos retangulares afiados para secção a todo o comprimento.



818

Lâmina descartável de alto perfil recomendada para secções mais espessas de todas as amostras de rotina. Cantos retangulares afiados para secção a todo o comprimento.



QUALIDADE

Qualidade significa tudo para nós porque sabemos que qualidade significa tudo para si.

Por isso, quando se dedica aos cortes de qualidade, irá apreciar uma lâmina que cumpre os seus padrões.

É por isso que as séries Leica DB80 e 800 têm uma forma avançada e são feitas de aço inoxidável de liga alta, endurecidas por um processo sofisticado para garantir a máxima qualidade e resistência do material.

CONSISTÊNCIA

Corte consistentemente cada bloco com precisão e mantenha sempre detalhes de diagnóstico críticos. Os cortes perfeitos são a base para uma coloração perfeita e um diagnóstico preciso.

As lâminas de micrótomo Leica proporcionam sempre a mesma qualidade de ponta a ponta, e lâmina a lâmina, para excelentes resultados de corte.

Cada lâmina é revestida com uma camada de metal duro para maior durabilidade e um revestimento deslizante para reduzir a fricção durante o corte. Um processo de moagem exclusivo garante nitidez, desempenho de corte e precisão - Fabricado na Alemanha.

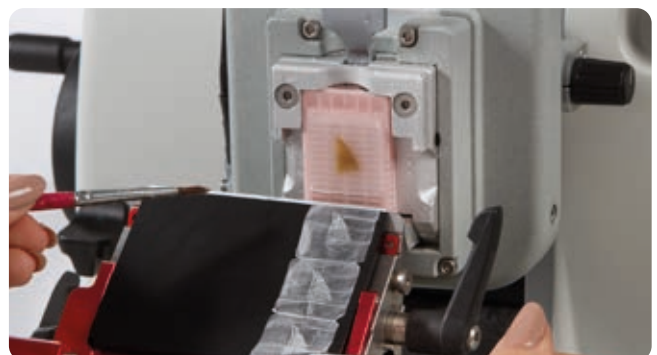
FIABILIDADE

Quando procura uma lâmina, precisa de saber que funciona de forma fiável com o seu micrótomo.

Com a longa história de desenvolvimento de micrótomos da Leica Biosystems, pode desfrutar da confiança de saber que as lâminas de micrótomos das séries Leica 800 e DB80 foram concebidas para serem compatíveis com os micrótomos e crióstatos da Leica e da maioria dos fabricantes.

USABILIDADE

Escolha lâminas de micrótomo da série DB80 com extremidades arredondadas premium para melhorar a experiência do utilizador ao mudar a lâmina.



SOLUÇÃO DE CORTE TOTAL

LÂMINAS:

PRODUTO	DB80LS	DB80LX	DB80HS	819	818
Tipo de tecido	Amostras e biópsias de rotina	Biópsias de rotina e tecidos densos	Amostras de rotina e biópsias	Tecidos médios e moles	Tecidos duros
Perfil	Baixo	Baixo	Alto	Baixo	Alto
Forma da lâmina	Extremidade arredondada premium	Extremidade arredondada premium	Extremidade arredondada premium	Extremidade retangular padrão	Extremidade retangular padrão
Fabricado em	Alemanha	Alemanha	Alemanha	Alemanha	Alemanha
ADEQUADO PARA					
Corte em temperatura ambiente	x	x	x	x	x
Corte de congelação	x	x	x		
DIMENSÕES					
Ângulo	35°	35°	35°	35°	35°
Comprimento	80,00 mm	80,00 mm	80,00 mm	80,00 mm	80,00 mm
Largura	8,00 mm	8,00 mm	14,00 mm	8,00 mm	14,00 mm
Espessura	0,254 mm	0,254 mm	0,317 mm	0,254 mm	0,317 mm
Referência/ Tamanhos de embalagem	14035843488	14035843496	14035843490	14035838925	14035838926
	/ 1x50	/ 1x50	/ 1x50	/ 1x50	/ 1x50
	14035843489	14035843497	14035843491	14035838382	14035838383
	/ 10x50	/ 10x50	/ 10x50	/ 10x50	/ 10x50



As lâminas de micrótopo Leica foram desenvolvidas para se ajustarem perfeitamente aos instrumentos de corte Leica

- Micrótopos, por exemplo Multicut
- Crióstatos, por exemplo CM1950

CONTACTE HOJE O SEU REPRESENTANTE LEICA BIOSYSTEMS PARA SABER MAIS SOBRE AS SÉRIES LEICA 800 E DB80.

Para utilização em diagnóstico in vitro



Copyright © 2024 Leica Biosystems, uma divisão da Leica Microsystems Inc. Todos os direitos reservados. LEICA e o logótipo da Leica são marcas comerciais registadas da Leica Microsystems IR GmbH. Outros logótipos, nomes de produtos e/ou empresas podem ser marcas comerciais dos respetivos proprietários.

A Leica Biosystems é líder mundial em soluções de fluxo de trabalho e automatização. Sendo a única empresa que controla o fluxo de trabalho da biópsia até ao diagnóstico, estamos numa posição de destaque para derrubar as barreiras entre cada uma destas etapas. A nossa missão "Avançar no diagnóstico oncológico, melhorar vidas" está no centro da nossa cultura empresarial. As ofertas fáceis de utilizar e consistentemente fiáveis ajudam a melhorar a eficiência do fluxo de trabalho e a confiança no diagnóstico. A empresa está representada em mais de 100 países. Com fábricas em 9 países, organização de serviços e vendas em 19 países e uma rede internacional de distribuidores. A empresa está sediada em Nussloch, Alemanha. Aceda a LeicaBiosystems.com para mais informações.