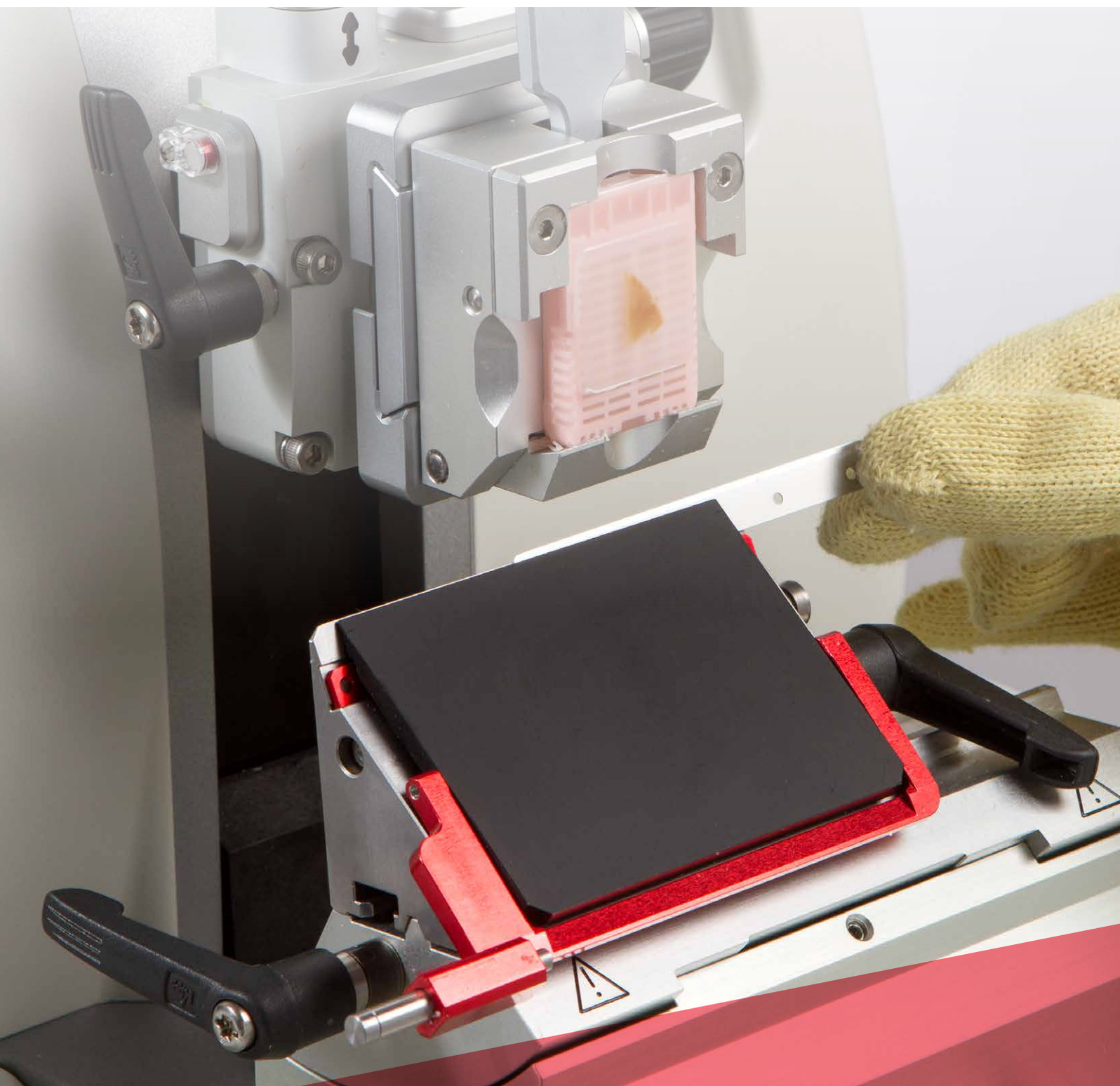


Advancing Cancer Diagnostics
Improving Lives

Leica
BIO SYSTEMS

Flexibilidade para escolher

Acessórios originais aprovados para corte histológico para Diagnóstico



FLEXIBILIDADE PARA ESCOLHER VÁRIOS ACESSÓRIOS COM QUALIDADE CONSISTENTE E EFICIÊNCIA DESDE O PRIMEIRO CORTE ATÉ O ÚLTIMO

Nossos micrótomos confiáveis e precisos combinados com os acessórios aprovados foram desenvolvidos para fornecer cortes de alta qualidade e maior eficiência ao mesmo tempo que que contribuem para um local de trabalho seguro e saudável.



Sistema de orientação precisa com sistema de liberação rápida

Volte sempre à posição inicial 0 na estação de trabalho do micrótomo, independentemente de como você tenha mudado a orientação do mesmo. O sistema de liberação rápida permite a troca rápida dos tamanhos de fixação da amostra.



RM CoolClamp conserva os blocos arrefecidos por mais tempo

Melhore o fluxo de trabalho em seu micrótomo usando o RM CoolClamp. O suporte universal de cassetes é eletricamente refrigerado para os micrótomos rotativos HistoCore. Ele conserva os blocos refrigerados por mais tempo, permitindo que você faça cortes mais uniformes. O RM CoolClamp é montado facilmente em qualquer micrótomo rotativo HistoCore e mantém a temperatura do bloco a 20 °C, abaixo da temperatura ambiente. Com os blocos mantidos na temperatura ideal, fica mais fácil fazer cortes de alta qualidade para trabalhos de rotina, especiais e coloração IHC/ISH.



Limpeza rápida e fácil em segundos

A bandeja de detritos antiestática aumenta a eficiência ao reduzir o tempo de limpeza de minutos para segundos e a contaminação do operador/ambiente ao coletar e armazenar os detritos de forma eficiente. Com essa bandeja, há uma redução de 70% no tempo de limpeza se comparado com a bandeja padrão.

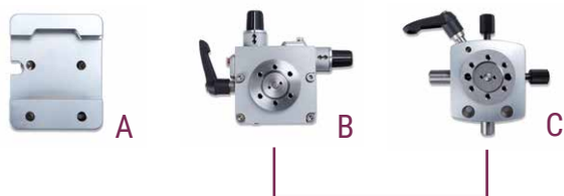


Troca fácil entre lâminas de perfil alto e perfil baixo

Com o porta-lâminas 2-em-1, você pode trocar facilmente entre lâminas de alto e baixo perfil sem trocar de porta-lâminas. Além disso, o novo projeto modular do porta-lâmina ajuda a manter os componentes individuais e operar seu equipamento da forma mais eficiente ao longo do tempo. A Leica Biosystems fornece lâminas de alto e baixo perfil, incluindo DB80 LS, DB80HS e DB80 LX. Para mais informações: <https://www.leicabiosystems.com/histology-consumables/microtome-blades/premium-surgipath-db80-series/>

CONFIGURE SEU PRÓPRIO MICRÓTOMO CLÍNICO PARA SECCIONAMENTO DE PARAFINA DE ROTINA

SISTEMAS DE ORIENTAÇÃO DA AMOSTRA



- A. Fixação rígida do engate de amostras: 14 0502 38160
- B. Fixação direcional precisa do engate de amostras: 14 0502 37717
- C. Fixação direcional do engate de amostras: 14 0502 38949

+ Sistema de fixação rápida



Sistema de fixação rápida: 14 050237718

ENGATES E PORTA-AMOSTRAS



- A. Engate de cassete universal: 14 0502 37999
- B. RM CoolClamp: 14 0502 46573
- C. Fixação do supercassete: 14 0502 38967
- Fixação de amostras padrão
 - D. 50 x 55 mm: 14 0502 38005
 - E. 40 x 40 mm: 14 0502 37998

FERRAMENTA DE CORTE RECOMENDADA

Facas de aço descartáveis

Facas de aço reutilizáveis



Base do porta-lâminas 2-em-1
Suporte: 14 0502 55546

A



Base do porta-lâminas:
14 0502 37962

B



Porta-lâmina 2-em-1 para
lâminas de perfil alto ou baixo:
14 0502 54497



Porta-lâminas E para
lâminas de perfil baixo:
14 0502 38961

Porta-lâminas E com recipientes
precisa da base do porta-lâmina



Porta-lâmina N:
14 0502 37993



Iluminação traseira:
14 0502 38719



*Alimentação externa
Fonte para iluminação
traseira: 14 0500 31244

OUTROS ACESSÓRIOS



Bandeja superior:
14 0517 56261



**Pedal:
14 0502 38257



Chariot do micros-
cópio universal:
14 0502 40580



Spots de alta potência
LED 1000, 2 braços:
14 6000 04826



Unidade de controle
LED 1000:
14 6000 04825



Lupa – 2 dobras:
14 0502 42790

**Somente para
AUTOCUT

*Somente para BIOCUT e MULTICUT

✓ = NOVO



	HISTOCORE BIOCUT	HISTOCORE MULTICUT	HISTOCORE AUTOCUT
Tipo micrótomo	Manual mecânico	Semimotorizado, manual	Totalmente motorizado
Roda de alimentação grossa personalizada para maior conforto	✓	✓	✓
Exclusivo sistema de equilíbrio de força reduz o risco de ferimentos por um cabeçote de objeto desequilibrado	✓	✓	✓
Bandeja de detritos de corte antiestática reduz o tempo de limpeza em 70%	✓	✓	✓
Troca rápida da amostra com retorno rápido ao início e posição Memory programável		✓	✓
O freio eletrônico permite o manuseio seguro da lâmina e amostra			✓

MICRÓTOMOS ROTATIVOS HISTOCORE CONFIGURADOS PARA SUA APLICAÇÃO DE CORTES DE PARAFINA CLÍNICOS

	NÚMERO DE PEDIDO	NÚMERO DE PEDIDO	NÚMERO DE PEDIDO
O escopo de entrega padrão inclui	149BIO000C1	149MULTI0C1	149AUTO000C1
Orientação de precisão: Fixação direcional precisa do engate de amostras	✓	✓	✓
Sistema de fixação rápida	✓	✓	✓
Engate de cassete universal	✓	✓	✓
Base do porta-lâminas	✓	✓	✓
Porta-lâminas 2-em-1	✓	✓	✓
Bandeja de lixo antiestática	✓	✓	✓
Bandeja superior	✓	✓	✓

LEICA BIOSYSTEMS

A Leica Biosystems é líder mundial em soluções de fluxo de trabalho e automação, integrando cada etapa: da biópsia ao diagnóstico. A nossa missão "Advancing Cancer Diagnostics, Improving Lives - Avançar o diagnóstico de câncer, melhorar a qualidade de vida" é a base para nossa cultura corporativa. Nossas soluções consistentemente confiáveis e fáceis de usar aprimoram a eficiência do fluxo de trabalho e a credibilidade do diagnóstico.

Entre em contato com seu representante Leica Biosystems hoje mesmo para saber mais sobre as soluções de micrótomos rotativos HistoCore.