

Prezado Cliente,

cada produto a ser submetido à manutenção no local ou remetido à empresa Leica Microsystems, deve ser limpo e devidamente descontaminado. Como não é possível livrar-se da contaminação pela proteína príon, como CJD, BSE, CWD etc., o equipamento exposto às amostras contaminadas não pode retornar à Leica Microsystems para reparo. O reparo do equipamento contaminado pela príon no local será conduzido somente depois que o engenheiro de manutenção em campo estiver ciente dos riscos, instruído pelas políticas e procedimentos da instituição e providenciado um equipamento de proteção individual (EPI).

Este certificado, devidamente preenchido, deve ser colocado no instrumento, fixado na parte externa da embalagem de envio e entregue diretamente ao engenheiro de manutenção. A empresa ou o técnico de Serviços de Assistência só irá abrir as remessas enviadas ou então, iniciar com os processos de manutenção, após o recebimento da confirmação sobre uma devida descontaminação. Produtos remetidos, que a empresa considera como elevado foco de perigo, serão reenviados ao remetente por reembolso postal. Nota: as lâminas para os micrótomos devem ser embaladas na caixa correspondente.

### Descrição

Nome/Modelo

Nº de fabr.

Nº CAT

Quant.



**Marcar resposta A, caso corresponder. Caso não corresponder, preencher as questões para a Parte B e indicar as informações adicionais solicitadas.**

**A** Sim

Este aparelho não entrou em contato com exames biológicos incertos.

**B** **1**

As áreas internas ou externas do aparelho entraram em contato com as seguintes substâncias:

Sim Não

Sangue, líquidos do corpo, exames patológicos

Outras informações

Outras substâncias biológicas perigosas

Substâncias químicas/perigosas para a saúde

Outras substâncias perigosas

**2**

Este aparelho foi limpo e devidamente descontaminado:

Sim Não

Caso afirmativo, com que métodos:

Outras informações

Caso negativo\*, indique os motivos:

\* Não enviar o aparelho sem autorização por escrito da empresa Leica Microsystems.

## Declaração de descontaminação (cópia)

---

# 3

**Sim** **Não**

O aparelho foi preparado para tratamento e transporte sem riscos.  
Utilize a embalagem original, caso ainda disponível.

### Importante para o recebimento correto da remessa:

Por favor, junte uma cópia desta confirmação à remessa ou entregue-a ao técnico de Serviços de Assistência. O cliente é responsável pelo reenvio imediato de aparelhos enviados à empresa Leica, sem a declaração devidamente preenchida.

Para quaisquer dúvidas, entre em contato com uma Filial da empresa Leica mais próxima.

**Leica intern:** Caso disponível, indicar os números Job e RAN/RGA:

Job Sheet nº: \_\_\_\_\_

SU Return Goods Authorisation: \_\_\_\_\_

BU Return Authorisation Number: \_\_\_\_\_

**Data/Assinatura**

**Nome**

**Cargo**

**Endereço eMail**

**Instituto**

**Departamento**

**Endereço**

**Telefone**

**Fax**



MICROSYSTEMS

Leica Biosystems Nussloch GmbH  
Heidelberger Str. 17-19  
69226 Nussloch, Germany

Phone: ++49 (0) 6224 143 0

Fax: ++49 (0) 6224 143 200

www.leica-microsystems.com