



CONSUMÍVEIS

# Lâminas e Lamínulas para Microscopia

As lâminas são normalmente usadas em conjunto com as lamínulas e são ideais para processos de microscopia, facilitando a visualização da amostra no microscópio. São utilizadas em diversas técnicas, como coloração e esfregaço e em diversas áreas, como análise clínicas, citologia, pesquisas, exames laboratoriais, etc.

Modelo	Lapidada	Ponta	Embalagem
7101-50	•	Lisa	Caixa com 50 peças
7102-50		Lisa	Caixa com 50 peças
7105-50	•	Fosca	Caixa com 50 peças
7105-1-50		Fosca	Caixa com 50 peças

## CARACTERÍSTICAS

- Fabricada em vidro translúcido;
- Dimensões: 26 x 76mm;
- Podem ser lapidadas ou não-lapidadas;
- Ponta Lisa ou fosca para marcação;
- Embaladas a vácuo.



## CARACTERÍSTICAS

- Fabricada em vidro translúcido de alta qualidade;
- Disponíveis em 6 tamanhos;
- Espessura: 0,13mm a 0,16mm;
- Quadradas ou retangulares;
- Embaladas a vácuo e em papel alumínio.

As lamínulas são utilizadas sobre a lâmina cobrindo a amostra e mantendo-a fixa e plana sobre a amostra, permitindo seu foco ideal.

Modelo	Tamanho	Formato	Embalagem
7201-18x18	18x18mm	Quadrado	10 caixas com 100 peças. (1000 peças)
7201-20x20	20x20mm	Quadrado	10 caixas com 100 peças. (1000 peças)
7201-22x22	22x22mm	Quadrado	10 caixas com 100 peças. (1000 peças)
7201-24x24	24x24mm	Quadrado	10 caixas com 100 peças. (1000 peças)
7201-24x32	24x32mm	Retângular	5 caixas com 100 peças. (500 peças)
7201-24x40	24x40mm	Retângular	5 caixas com 100 peças. (500 peças)
7201-24x50	24x50mm	Retângular	5 caixas com 100 peças. (500 peças)
7201-24x60	24x60mm	Retângular	5 caixas com 100 peças. (500 peças)

Imagens meramente ilustrativas. Os produtos podem ter suas especificações de cor e tamanho alteradas sem aviso prévio, devido a constantes melhorias em nossa linha.

Importado e distribuído por:

