

GLASSCYTO

LAMÍNULAS & TUBOS CAPILARES



PRODUZIDAS COM ALTA QUALIDADE,
DENTRO DOS PADRÕES INTERNACIONAIS.



- Disponíveis no formato circular, quadrado ou retangular.
- As lamínulas para microscopia Glasscyto são fabricadas com vidro de alta qualidade.
- Seladas à vácuo em folhas de alumínio para maior segurança e confiabilidade.
- Cada caixa de lamínulas contém 1 sachê de sílica para reter a umidade.
- Possuem espessuras de 0,13 a 0,16mm.
- Embalagem de venda: pacote com 5 caixas plásticas de 100 lamínulas cada.

Código	Dimensões	Espessura
G13C	13mm - circular	0,13 - 0,16mm
G15C	15mm - circular	0,13 - 0,16mm
G18C	18mm - circular	0,13 - 0,16mm
G20C	20mm - circular	0,13 - 0,16mm
G22C	22mm - circular	0,13 - 0,16mm
G24C	24mm - circular	0,13 - 0,16mm
G1818	18x18mm - quadrada	0,13 - 0,16mm
G2020	20x20mm - quadrada	0,13 - 0,16mm
G2222	22x22mm - quadrada	0,13 - 0,16mm
G2424	24x24mm - quadrada	0,13 - 0,16mm
G2432	24x32mm - retangular	0,13 - 0,16mm
G2440	24x40mm - retangular	0,13 - 0,16mm
G2450	24x50mm - retangular	0,13 - 0,16mm
G2460	24x60mm - retangular	0,13 - 0,16mm



GLASSCYTO

LAMÍNULAS & TUBOS CAPILARES



Tubos Capilares

- Os tubos capilares para micro-hematócrito são disponíveis sem e com Heparina 80IU/mL.
- Fabricados em vidro de alta qualidade.
- Produzidos de acordo com a Padronização Internacional.
- Codificação por cor: Azul (sem Heparina) e vermelho (com Heparina).
- Dimensões: Diâmetro Interno: 1,1mm a 1,2mm
Diâmetro Externo: 1,5mm a 1,6mm
Comprimento Padrão: 75mm
- Nas embalagens de 100 capilares, a tampa possui um orifício para facilitar a remoção dos capilares.

Código	Cores	Diâmetro Interno	Diâmetro Externo	Embalagem
G100CSH	Azul (sem Heparina)	1,1mm - 1,2mm	1,5mm - 1,6mm	100 capilares
G500CSH	Azul (sem Heparina)	1,1mm - 1,2mm	1,5mm - 1,6mm	500 capilares
G100CCH	Vermelho (com Heparina)	1,1mm - 1,2mm	1,5mm - 1,6mm	100 capilares
G500CCH	Vermelho (com Heparina)	1,1mm - 1,2mm	1,5mm - 1,6mm	500 capilares

