



VIDRARIA

VISION GLASS

VISION GLASS

VISION GLASS

VISION GLASS



TUBOS DE VIDRO



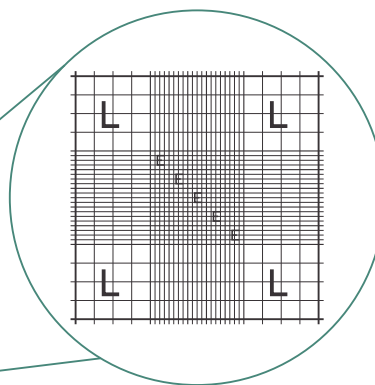
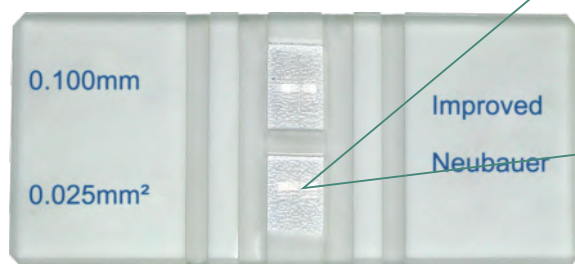
- Tubos de ensaio fabricados em Borossilicato 3,3.
- Parede com espessura de 0,6mm.
- Tampa em baquelite com rosca.
- Formato cilíndrico e fundo redondo.

Código	Modelos	Tampa c/ rosca	Embalagem
5316	12x75mm	Não	Cx. 2000 unidades
5302	13x100mm	Não	Cx. 1000 unidades
5303	15x100mm	Não	Cx. 1000 unidades
5304	13x100mm	Sim	Cx. 1000 unidades
5305	15x100mm	Sim	Cx. 1000 unidades
5306	16x150mm	Sim	Cx. 1000 unidades

CÂMARA DE NEUBAUER (MELHORADA)

- Fabricada em vidro óptico especial. Indicada para leitura de células sanguíneas, fungos e bactérias em altas ou baixas concentrações.
- Leitura através de uma rede de contagem (quadrantes), localizada na sua parte central.
- Modelo Melhorada - Rede de contagem gravada diretamente no vidro.
- Acompanha duas lamínulas.
- Apresentação: Individual.

- Câmara de contagem Neubauer:
Profundidade 0,1000mm.
Resolução 0,0025mm².



CÓDIGO:

Neubauer - 4000

LÂMÍNULAS



- Fabricadas com vidro de alta qualidade.
- Cada caixa contém um sachê de sílica para reter a umidade.
- Possuem espessura entre 0,13 e 0,17mm.
- Apresentação: Pacote com 5 ou 10 caixas de 100 unidades embaladas a vácuo.

Código	Diâmetro	Espessura	Embalagem
3928	18x18mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3929	20x20mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3926	22x22mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3930	24x24mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3931	24x32mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3927	24x40mm	0,13 - 0,17mm	500 unidades
3932	24x50mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3933	24x60mm	0,13 - 0,17mm	1000 unidades
3934	24x60mm	0,13 - 0,17mm	500 unidades

LÂMINAS



- Lisa ou com ponta fosca.
- Produzidas com a mais alta qualidade em padrões internacionais.
- Intercaladas, uma a uma, por folhas de papel com tratamento antifungo.
- Embaladas e seladas a vácuo.
- Possuem espessura entre 1,0 e 1,2mm.
- Dimensões: 26x76mm.
- Apresentação: Caixa com 50 unidades.

CÓDIGOS:

Lâmina Lisa - 3912

Lâmina Fosca - 3911

PLACAS DE PETRI

CÓDIGOS:

60 x 15mm - 47128

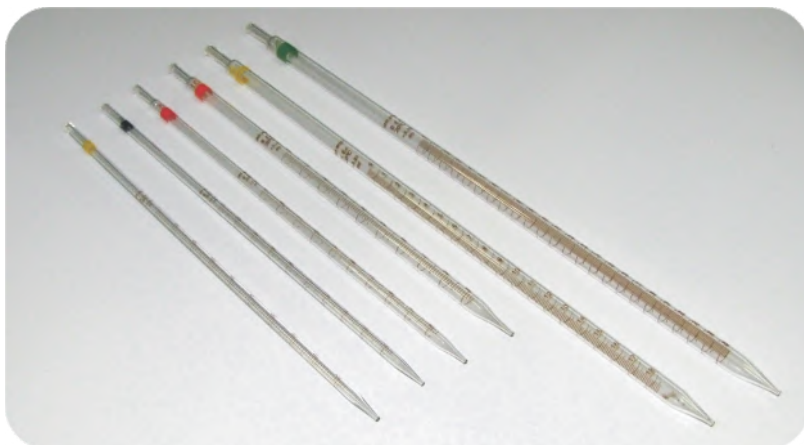
90 x 15mm - 47129

150 x 30mm - 47130







- Fabricadas em vidro de alta transparência.
- Modelos:
 - 60 x 15mm - Lisa
 - 90 x 15mm - Lisa
 - 150 x 30mm - Lisa
- Apresentação:
 - 60x15mm e 90x15mm - Caixa com 10 unidades.
 - 150x30mm - Caixa com 6 unidades.



PIPETAS SOROLÓGICAS



- Especialmente desenvolvidas para o uso em laboratórios de diversas áreas.
- Fabricadas em vidro de alta qualidade e transparência.
- Graduação de fácil visualização.
- Apresentação: Caixa com 10 unidades.

Código	Cor	Volume	Graduação	Apresentação
4774		1,0ml	1 - 100	Cx. 10 unidades
4775		2,0ml	1 - 50	Cx. 10 unidades
4776		5,0ml	1 - 20	Cx. 10 unidades
4777		10,0ml	1 - 10	Cx. 10 unidades
4778		20,0ml	1 - 10	Cx. 10 unidades
4779		25,0ml	1 - 10	Cx. 10 unidades

PIPETA VHS

- Desenvolvida especificamente para teste hematológico - velocidade de hemossedimentação sanguínea (VHS).
- Pipeta graduada com 200mm de comprimento e 2,5mm de diâmetro interno. Esta deve ser preenchida até a marca 0 e deixada na posição vertical de 1 ou 2 horas.
- Método: Westergreen.

CÓDIGO:

Pipeta VHS - 4780

