

Camara Neubauer Dupla Melhorada Espelhada - Global Trade 7301-1B



Dados técnicos

Descrição

São utilizadas para contagem de células ou outras partículas em suspensão, sob microscópio. As leituras das amostras são feitas através de uma rede de contagem (quadrantes) localizada na base central das câmaras.

Dados técnicos

Lâmina para Microscópio Camera de Contagem Neubauer. Fabricadas em vidro neutro lapidado e espelhado, utilizada como instrumento de análise bioquímica para contagem de células ou outras partículas em suspensão, deposição de diferentes tipos de amostras a serem analisadas ao microscópio e outros equipamentos;

A base da câmera é revestida com ródio e a rede de contagem (quadrante) é gravada no revestimento. Assim, a rede de contagem aparece como linhas brilhantes ou mais escuras, pela alteração de contraste, facilitando a visualização dos elementos;

A rede de contagem é diretamente gravada no vidro;

Dimensão (CxLxA): 7,5x3,2x0,35xm.

Embalagem

Embalada individualmente em caixa plástica;

Acompanha duas lamínulas.