



CÂMARA DE CONTAGEM NEUBAUER DUPLA ESPELHADA



Profundidade: 0,100mm
Resolução: 0,0025mm²
Acompanha 2 lamínulas

As câmaras de contagem são instrumentos de precisão, feitas de vidro ótico especial e utilizadas para a contagem de células ou outras partículas em suspensão em conjunto com microscópio. Utilizadas para análise de células do sangue em altas ou baixas concentrações (leucócitos, eritrócitos e trombócitos, células do liquor ou para a contagem em altas ou baixas concentrações de bactérias e esporos de fungos.

PRINCÍPIO DE LEITURA:

As leituras das amostras são feitas através de uma rede de contagem (quadrantes) localizados na base central das câmaras.

Código	Especificações
ACE.NEUESP	Espelhada Quadriculado de 0,0025mm ² Profundidade de 0,100mm

www.qualividros.com

[35]3521-5443

qualividros@qualividros.com



Sua Distribuidora de Materiais para Laboratório!

