

CAMARA DE CONTAGEM NAGEOTTE DUPLA ESPELHADA, BRIGHT LINE



Utilizada para contagem manual de baixas concentrações de leucócitos, abaixo da capacidade dos hemocítomos padrão. A leitura da amostra é feita através de uma rede de contagem localizada na base central da câmara. A profundidade da câmara é de 0,5 mm. Na imagem ao microscópio, é vista uma base quadrada de 100 mm² dividida em 40 retângulos, cada um com área de 0,25 mm x 10 mm = 2,5 mm² e volume de 2,5µl (40 x 2,5µl = 100µl).

A contagem de leucócitos é feita nos 40 retângulos e as linhas horizontais delimitam o volume da câmara.

As câmaras de Nageotte podem mensurar precisamente até 0,1 célula/µL (100 células/mL).

- A base da câmara é revestida com ródio e a rede de contagem 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;

- Acompanha duas lamínulas, embalada individualmente em caixa plástica;

- Dimensão (CxLxA): 7,6 x 3,6 x 0,45 cm; mensurar precisamente até 0,1 célula/µL (100 células/mL).

Material: Vidro óptico especial;

Marca: Qualividros

CÓDIGO	MODELO
IACE.NAGEOTTESP	BRIGHT LINE (ESPELHADA)

