

CÂMARA PARA CONTAGEM FUCHS ROSENTHAL



A câmara de contagem Fuchs Rosenthal é utilizada para estimar a quantidade de células (trombócitos, leucócitos e eritrócitos), bactérias, esporos, fungos e também na contagem de células presente no líquor. Com a área de contagem podendo ser revestida por ródio faz com que o fundo da câmara funcione como espelho possibilitando a visualização das áreas de contagem de forma clara ou escura. A área de contagem é composta por 16 quadrantes de 1,0mm² cada, que subdivide em 16 quadrados. Os quadrantes maiores são limitados por uma borda tripla; destas, a linha central é o limite e determina quando uma célula deve ser incluída na contagem do quadrante ou não.

Material: Vidro.

Marca: Qualividros

CÓDIGO	MODELO
IACE.FUCHS	IMPROVED (NÃO ESPELHADA)
IACE.FUCHSBL	BRIGHT LINE (ESPELHADA)

⚠ Medidas aproximadas