

CAMARA DE NEUBAUER CON ESPEJO - SUPERIOR



DESCRIPCIÓN

La Cámara de Neubauer con espejo – Superior, es un instrumento de precisión para la determinación del número de partículas en líquidos y son utilizadas en el microscopio para el recuento preciso

CARACTERÍSTICAS

- Fabricadas de vidrio óptico especial.
- Están individualmente verificadas.
- Planicidad y tolerancias respetadas estrictamente.
- Poseen 2 rejillas que brindan la posibilidad de una doble investigación en la misma cámara
- Laminilla de un espesor de 0,4 mm colocada en los dos soportes laterales limita los volúmenes sobre las rejillas.
- Líneas oscuras: grabadas dentro del vidrio de la cámara.
- Líneas claras: grabadas en una fina película de metal que contrastan con el fondo metálico oscuro facilitando la evaluación.
- Dimensiones: 76 x 34 mm

INCLUYE

- 1 x cámara de neubauer superior.
- 1 x case de plástico con protector de impactos.
- 2 x laminillas de 0.4 mm.