

Imágenes Superiores. Modelos Exclusivos

RIVASAPUNTOCOM

VE-BC3





Servicio Preventivo Gratis impieza y Ajuste totalmente **GRATIS**, en su primer año de uso.

Microscopio de última generación que tiene todas las características avanzadas para la investigación que integra una cámara digital de 1.3 Megapixeles (1280 x 1024 pixeles) de definición para conectar a su PC a través de un puerto USB. Incluye software fácil de operar para analizar, descargar, observar y almacenar imágenes en su computadora para cualquier sistema Windows. Equipo muy útil para el trabajo diario dentro del laboratorio, investigación cientifica, hospitales y educación en general.

Especificaciones

Binocular tipo C inclinada a 45° y giratoria 360°. Con cámara digital de Cabeza 1.3 Megapixeles de definición. Ajuste de dioptrías en ambos tubos y

ajuste interpupilar de 55-75mm.

Oculares WF 10X - 20 mm campo amplio con prisionero.

Objetivos Acromáticos

4X, 10X, 40X, Retráctil y 100X de inmersión retráctil.

Revolver Cuádruple embalado.

Móvil integral de doble placa embalada con mandos coaxiales para **Platina** movimientos X-Y con escala milimétrica y Vernier. Tamaño 140 x132 mm.

Con rango de movimiento es de 75 x 40 mm.

Para evitar romper la preparación. **Tope**

Condensador Abbe N.A. 1.25 con elevador independiente por piñon y cremallera.

Diafragma Iris con portafiltros

Macrométrico y Micrométrico Coaxial con hules antiderrapantes y control **Enfoque**

de tensión.

Lámpara LED de 20W,127V, 60Hz con control de intensidad variable. Iluminación

Incluye cable toma corriente tripolar.

Estativo, robusto, reforzado, acabado en pintura epóxica. Cuerpo

-Funda de plástico

-Instructivo en Español

-Estuche de Poliestireno Espuma. -Filtro Azul, verde y amarillo,

Accesorios -Tapones para Revolver

-Aceite de Inmersión.

-Software para PC.













NMX-CH-028-1976

