



Microscopios:

## Trinocular con Epifluorescencia MIC-990FT

### Características Generales:

- Cabezal: Con ajuste interpupilar con distancia de 50mm – 75 mm.
- Sistema antihongos.
- Oculares WF10X /20mm.
- Revolver Quintuple con sistema click-stop.  
\*Mecanismo de alto desempeño a base de balines múltiples.
- 5 Objetivos Planacromáticos al Infinito: 4x, 10x, 20x, 40x(s,oil), 100x(s,oil).
- Platina Mecánica con retenedor de laminillas removible de 190 x 140 mm.
- Área de movimiento 78(X) x 55(Y)mm con control derecho con incrementos de 0.1mm.
- Condensador Abbe tipo N.A.=1.25 con Diafragma de Iris.
- Enfoque Coaxial con perilla de enfoque grueso/fino.
- Enfoque fino con intervalos de 0.002mm.
- Iluminación de Epifluorescencia de Lámpara de Mercurio de 110V/100W.
- Iluminación simple de halógeno de 6V/20W.
- Fuente de Poder: 120V/60Hz.
- Fototubo para utilizar cámara digital.