

DENOMINACION: MICROSCOPIO PARA ALUMNOS	LOTE
CODIGO ARTICULO: MIAM	018-100

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Número máximo de aumentos no inferior a 600 x.
- Cabezal óptico inclinado con posibilidad de giro de 360°.
- Revólver, al menos, triple.
- Mandos de enfoque macro y micrométricos coaxiales.
- Platina móvil con movimiento ortogonal y mandos del movimiento coaxiales. Fijación con carro y pinza lateral.
- El microscopio debe integrar de fábrica alojamiento para un analizador, ha de permitir incorporar una lámina en el cabezal.
- Láminas de polarización incorporables.
- Sistema de iluminación incorporado, de bajo voltaje, conectable a 220 V.
- Vidrio con tratamiento antirreflectante.
- Los elementos intercambiables deberán de ir provistos de un sistema o dispositivo de fijación solo practicable por el profesor (por ejemplo, mediante herramientas no usuales).

DOTACIÓN ÓPTICA MÍNIMA:

- Tres objetivos acromáticos.
- Dos oculares (uno de ellos gran angular).
- Condensador y diafragma iris.

ACCESORIOS:

- Estuche.
- Funda de plástico.
- 2 lámparas de recambio.
- Herramientas especiales (en su caso).