

MICROSCOPIO MONOCULAR 1600X



LAB-0002

ESTATIVO ROBUSTO Y DE GRAN ESTABILIDAD, PARA UNA CÓMODA OBSERVACIÓN MICROSCÓPICA. ENFOQUE, CON MANDOS COAXIALES DE AJUSTE MACRO Y MICRO-MÉTRICO GRADUADOS EN 0,002 MM. PLATINA 154X124 MM CON MOVIMIENTOS X-Y 70X50 MM, DIVISIÓN VERNIER 0,1 MM.

PORTA OBJETIVOS CON REVÓLVER CUÁDRUPLE.

CONDENSADOR DE ABBE A.N. 1,25, DE MONTURA CENTRABLE Y REGULABLE EN ALTURA. DIAFRAGMA IRIS Y PORTA.FILTROS, CON FILTROS AZUL Y VERDE INCLUIDOS. ILUMINADOR HALÓGENO DE BAJA

TENSIÓN 6V-20WAT, CON INTENSIDAD REGULABLE EN CONTINUO. CAJA DE MADERA Y FUNDA DE PLÁSTICO INCLUIDAS. DOTACIÓN ÓPTICA INCLUIDA: OBJETIVOS

ACROMÁTICOS 4X/0,10 37,5MM 10X/0,25 7,32MM 40X/0,65 0,63MM 100X/1,25 0,20MM OCLARES: WF10X Y P 16X.

- Aumentos totales

	Objetivos			
	4x	10x	40x	100x
Ocular 10x	40	100	400	1000
Ocular 16x	64	160	640	1600



aNPe Electromedicina, S.L.
CIF: B-91427542
administracion@anpe-electromedicina.com
☎ 954 15 07 55
☎ 954 15 12 08
C/. Navarro Caro, 30 Bq A Local
41940 Tomares-SEVILLA