



Espectrofotómetro UV-Visible



Descripción:

Espectrofotómetro UV-VISIBLE de operación amigable. Pantalla LCD retroiluminada con brillo ajustable. Memoria para almacenar hasta 200 bloques de datos y 200 curvas estándar. Compartimento para 4 muestras. Puertos de datos USB y paralelo (impresora). Lámpara de tungsteno y deuterio. Tiene 4 celdas de vidrio y 2 celdas de cuarzo de 10mm.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1004025
Rango de Longitud de Onda	200 – 1000nm
Exactitud	±2nm
Repetibilidad	≤1nm
Ancho de Banda	4.0nm
Precisión	2nm
Rango de operación	0.3 ~ 3.0A, 0 -200%T
Precisión fotométrica	±0.003A@0.5A, ±0.006A@1.0A, ±0.5%T@100%T
Repetibilidad fotométrica	≤0.0015A@0.5A, ≤0.003A@1.0A, ≤0.25%T@100%T
Pantalla LCD	Resolución 128*64 puntos
Estabilidad	≤0.002A/h @500nm (posterior al precalentado de 2 hrs)
Luz difusa	≤0.2%T@220&360nm
Peso	12 Kg
Medidas (L*W*H)	490*360*210mm
Alimentación Eléctrica	110V +/-10% 50/60Hz