

LUZEREN®

Espectrofotómetro digital visible



Descripción:

Espectrofotómetro visible de gran aplicación en la industria y en la enseñanza. Modelo básico pero con excelentes cualidades y especificaciones. Acepta celdas desde 5-50mm. Ajuste de escala completa y cero automático. Lectura de concentración directa y factor de concentración.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002763
Sistema óptico	Haz simple, rejilla 1200 líneas/mm
Rango de longitud de onda	325-1000 nm
Precisión de longitud de onda	≤2nm
Repetibilidad de longitud de onda	±1nm
Ancho de banda	4nm
Precisión de transmitancia	≤0.5% (t) (NBS930D)
Repetibilidad de transmitancia	≤0.2% (t)
Rango de transmitancia	0-100T
Rango de absorbancia	0-2A
Luz difusa	≤0.1% (t)(at 360nm, NaNO 2)
Desviación	≤0.5% (t)/3min
Ruido	0.2T%
Interfase	RS232
Portaceldas	10mm
Medidas totales	640*480*340mm
Peso	14 kg
Alimentación eléctrica	110V 50/60Hz