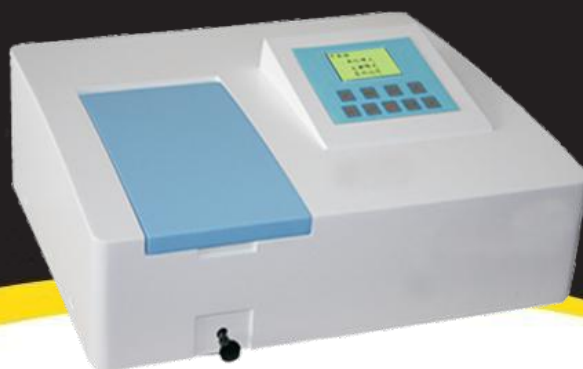


Espectrofotómetro UV/VIS



Modelo	AUV-1000	AUV-1200	AV-1200	
Rango de onda	200-1020nm	200-1000nm	325-1000nm	
Ancho de banda espectral	4nm			
Precisión de longitud de onda	±1.8nm	±1.5nm	±1.5nm	
Repetibilidad de la longitud de onda	≤1nm	≤0.5nm	≤0.5nm	
Luz extraviada	≤0.2%T@360nm 220nm	≤0.2% T @ 360nm		
Precisión fotométrica	±0.002A(0-0.5A); ±0.004A(0.5-1A); ±0.5%T(0-100%T)			
Repetibilidad fotométrica	≤0.001A(0-0.5A); ≤0.002A(0.5-1A); ≤0.2%T(0-100%T)			
Estabilidad	±0.002A/h @ 500nm			
Camino de trabajo	T,A,C,E			
Rango de visualización	0-200%T,-0.3-3A			
Sistema de visualización	128x64 DOTS LCD			
Detector	Silicon Photodiode			
Fuente de luz	Deuterium lamp, Tungsten Lamp			
Entrada	Membrane keypad			
Salida	USB-A, USB-B			
Compartimiento	Solid Sample Holder, Micro Cell Holder, 10-100mm Cell Holder			
Modo cero	Auto			
Dimensión	470x370x200mm / 19x15x8 inch			
Peso	12kg / 27lb			
Cat No.	110V 60HZ	70881500	70881600	70881700
	220V 50HZ	70882500	70882600	70882700