

光電比色計 PHOTOELECTRIC COLORIMETER

AP-1101 MADE IN JAPAN



使用方法は簡単かつシンプル

■ 光源に高輝度LEDを採用

光源に高効率高輝度LEDを採用しているので、感度が良くランプ交換の必要もありません。

■ 直接濃度表示

基準濃度を設定する事により、試料の濃度を直読できます。

■ 角型、丸型キュベット兼用

角型キュベットのほかに、アダプターを取付けるだけで簡単に丸型キュベットが使えます。

■ 少ない検体量

わずか1.0ml で十分です。



光電比色計 PHOTOELECTRIC COLORIMETER AP-1101





仕様:

ディスプレイ	3 1/2 桁 LED				
フィルター	420	460	510	540	600
測定範囲	透過率 0 - 105%T 吸光度 0 - 1.999A 濃度 0 - 1999C (0-1999F)				
サンプル量	1.0m l (最小)				
光源	高輝度 LED				
オートゼロ機能	有り				
電源	AC アダプター				
寸法	150mm(W) x 230mm(L) x 135mm(H)				
重量	正味 0.65kg (本体)				

・仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

標準付属品:

付	数量	
7 11 7	420nm,460nm	1
フィルター (3 種類)	510nm,540nm	1
	600nm	1
測定用	角型キュベット	2
キュベット	丸型キュベット	2
ビニールダストカバー		1
AC/DC 電源コード		1
取扱説明書		1

