

藍光電泳監測儀 Blue Light Electrophoresis Monitor



藍光電泳監測儀主要是用於實驗室進行電泳過程中觀察含染料的核酸，需要搭配專用電泳槽使用。

產品特點：

1. 即時監測電泳過程觀察方便，可調角度濾色蓋板任意角度固定，切膠看膠更方便快捷。
2. 藍光光源防護受紫外線傷害，全尺寸橙色濾光觀察板提供了最佳的安全觀察，便於切膠的設計。
3. 採用多顆高亮度 LED 燈，適用於寬廣範圍的螢光染料，甚至很微弱的條帶也可以觀察拍攝。

規格說明：

型號	BE-24
發光面	122 x 35mm
波長	470nm
LED 排列	矩陣提供單面照明
LED 壽命	≥50000 小時
輸入電源	DC24V、0.8A
外形尺寸	W206mm x D57mm x H20mm
淨重	0.56kg
	※搭配的電泳槽型號：HE-135A



BE-24

型號	HE-135A
電泳槽容量	最大 500mL
電泳槽內徑尺寸	W150mm x D150mm x H47mm
多通道適合性	適合多通道移液器
計時功能	1min~99h59min 及連續運行，具有暫停功能
安全設置	翻起蓋子時自動暫停電源
儲存功能	自動記憶前次操作電壓和時間
輸入電壓	AC 110V，50/60Hz
輸出電壓	恒定峰值電壓（140V），脈衝控制
可選輸出電壓	135V、100V、70V、50V、35V、25V、18V
外形尺寸	W260mm x D170mm x H68mm
淨重	0.78kg



HE-135A