

BRTIP

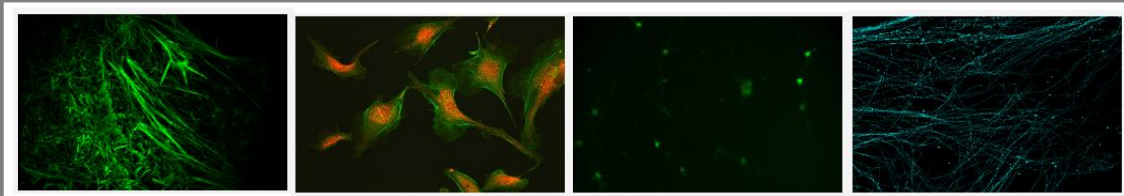
MD-200F LED 型螢光顯微鏡



- 卓越的無限遠光學系統，提供了清晰的螢光顯微圖像。
- LED 超長使用壽命可達**50000**小時，是汞燈的**250**倍。
- LED 冷光源既省電，也不需散熱裝置，及防紫外裝置。
- LED 發光管**465-475nm**（激發波長），高信噪比。
- 開機後便可馬上使用，無須預熱。
- 多個高效螢光波段可供選擇，適應不同的螢光應用。

明頂科技有限公司

TEL.07-552-6160 FAX.07-586-6000



提供 3W LED 螢光垂直照明系統，
經濟實惠價格及優良螢光觀察效果



配置半平場物鏡，另可選配螢光物鏡

產品規格

MD-200F

光學系統	無限遠系統	■								
接目鏡筒	三眼折疊式，30°傾斜，瞳距48-75mm	■								
目鏡	WF 10X / 18mm	■								
鼻輪	內向四孔式	■								
無限遠半平場消色差物鏡	4×	■								
	10×	■								
	20×	■								
	40×	■								
	100×	■								
無限遠螢光物鏡	4×、10×、20×、40×、100×	選配								
聚光鏡	固定式聚光鏡 NA 1.25	■								
調焦系統	粗微動同軸調焦，微調格值2μm，附粗調鬆緊調節裝置及限位裝置	■								
載物台	雙層活動平台 140×140mm，移動範圍：75mm×50mm	■								
透射照明系統	S-LED照明，亮度可連續調整	■								
垂直照明裝置	<table border="0" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td>激發</td> <td>分色</td> <td>截止</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(Excitation)</td> <td>(Dichroic Mirror)</td> <td>(Barrier Filter)</td> <td></td> </tr> </table>	激發	分色	截止		(Excitation)	(Dichroic Mirror)	(Barrier Filter)		
	激發	分色	截止							
	(Excitation)	(Dichroic Mirror)	(Barrier Filter)							
B 激發光波濾色組件	BP460~490	DM505	BA515	■						
G 激發光波濾色組件	BP510~550	DM570	BA590	選配						
垂直照明系統	3W LED (465~475nm)			■						
	3W LED (520~530nm)			選配						
鏡油	無螢光油	■								

■ 為標準配備

明頂科技有限公司

高雄市鼓山區中華一路79號

TEL. 07-552-6160 FAX. 07-586-6000

<https://www.mding.com.tw>