

技術資料表 Technical Data Sheet



GUNSTER BIOTECH
~Best Choice for Life Sciences~

貨號 Product NO.	MB-QSM	發布日 Date	2026/3/16 16-March-2026
品名 Description	qPCR 96 孔盤光學封膜(感壓式膠膜) qPCR 96 Well Plate Optical Sealing Membrane (pressure-sensitive adhesive film)	版本 Version	第六版 Version VI

產品說明 Specification			產品圖 Drawing
產品尺寸 Dimension	長度 141.4 ±0.5 毫米 / 寬度 79.3 ±0.5 毫米 / 厚度(不含離層紙) 0.1 ±0.01 毫米 Length 141.4 ±0.5 mm / Width 79.3 ±0.5 mm / Thickness (Backing+Adhesive layer) 0.1 ±0.01 mm		
	顏色 Color 透明 Clear		
包裝 Packaging	10 片/袋, 10 袋/盒, 20 盒/箱 10 pcs/ bag, 10 bags/ box, 20 boxes/ carton	儲存條件 Storage	室溫 Room temperature
原料 Material	<ul style="list-style-type: none">● 背膠：OPP 膜● 膠面：壓克力感壓膠、矽利康感壓膠● 離型層：PET 膜、氟素● Backing Material: OPP Film● Adhesive Material: Acrylic pressure sensitive adhesive, Silicone pressure sensitive adhesive● Liner Material: PET Film, Fluorine		
產品特色 Features	<ul style="list-style-type: none">● 適用溫度：-80 °C ~120°C● 適合 Real-time PCR (qPCR)使用● 感壓式膠膜設計● 超透明光學膜設計，具一致性高透光率，可提供穩定實驗數據● 無 DNA 分解酶，RNA 分解酶，人類 DNA，PCR 抑制劑，ATP，內毒素● 小包裝設計，避免交叉污染● 鋼板黏著力 15.6N/25mm，聚丙烯 10.7N/25mm● Operating temperature -80 ~ 120°C● For Real-Time PCR(qPCR) use● Strong pressure sensitive adhesive● The ultra-clear membrane offers excellent consistency and high light transmission, ensuring more stable data than other brands● Free of DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, Endotoxin● Small packages can avoid contamination by different researchers● Adhesion to steel 15.6N/25mm, adhesion to polypropylene 10.7N/25mm		

鋼士特生物科技有限公司 Gunster Biotech Co., Ltd.

221412 新北市汐止區大同路三段 192 號 9 樓之 1
9F-1, No.192, Sec. 3, Datong Rd., Xizhi Dist.,
New Taipei City 221412, Taiwan (R.O.C.)

電話(Tel): +886-2-2677-2332
傳真(Fax): +886-2-2677-2339
官網(Site): www.gunster.com.tw
電郵(Email): gunster@gunster.com.tw

Eiffie Wu

Product Manager

吳佩儒
產品經理