

EZ-Pak™ Dispenser Curve

次世代電動脫膜機

- 無菌濾膜快速分配
- 自動感應脫膜
- 濾膜單手操作



次世代電動脫膜機 快速、可靠、無接觸

設備耐用

設備經久耐用，150片濾膜裝載，適合高通量使用。

安裝簡易

新型保護蓋設計，僅需30秒即可完成安裝，膜片精準定位，無需調整膜片位置。

清潔簡便

光滑流線造型設計，易於清潔維護。特殊塑料材質可使用大多數消毒清潔劑。

操作簡便

重量輕，容易攜帶，可於工作臺之間輕鬆移動，變換操作位置。

紅外線感應

內建紅外線感應器，僅需一秒即可完成感應自動脫膜。



無需接觸

僅需使用手在感應器上移動，無需按鈕接觸即可脫膜。每次膜片退出位置一致，定位精準，利於使用鑷子取膜。脫膜過程經軟體控制，有效防止意外多次退膜。

內建電池、智能省電

內建鋰電池，操作時無需外接電源。滿電狀態可連續脫膜超過10,000張。閒置10分鐘後即自動進入省電模式，節省電量。

EZ-Pak™ Dispenser Curve 電動脫膜機

膜片安裝快速簡單



1. 打開保護蓋，放置連續式濾膜



2. 拉出連續式濾膜至第一片膜出現，合上保護蓋



3. 將膜片外包裝的上下兩面分別固定在兩個轉軸上



4. 打開開關，即可開始使用

過濾更簡單

使用Microfil®過濾系統與EZ-Curve®系統的組合，讓您的實驗變得更加方便快速。Microfil®過濾系統包括預置好的無菌過濾杯和獨特的過濾支架，讓過濾樣品更加便利。無需額外的準備步驟。



1. 在感應器上方輕輕揮舞一下



2. 用鑷子夾取一張無菌濾膜



3. 將菌濾膜放在EZ-Fit™支架上



4. 過濾結束後，用鑷子將膜取下，放入培養基中

EZ-Pak™ Dispenser Curve 電動脫膜機

技術規格

EZ-Pak™ Dispenser Curve

結構材質	Glass Bead Reinforced Polyamide 6
滾軸材質	PolyOxyMethylene (POM)
長x寬x高 cm	18 x 31 x 16.5
重量	2.15 kg
電池	14.8V 充電鋰電池

訂購資訊

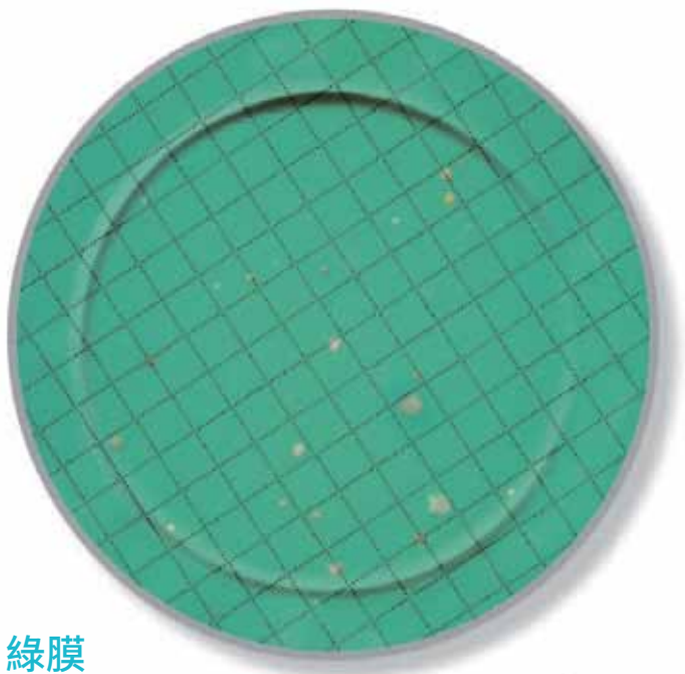
詳細描述	數量/包裝	產品編號
EZ-Pak™ Dispenser Curve 電動脫膜機	1	EZCURVE01
EZ-Pak™ Dispenser Curve 電動脫膜機 AC版 (外接AC電源,無電池)	1	EZCURVEAC

相關配件

EZ-Pak™ Dispenser Curve 專用鋰電池	1	EZCURVBAT
EZ-Pak™ Dispenser Curve 電池充電器/電源供應器	1	EZCURVCHA
EZ-Pak™ Dispenser Curve AC版專用電源供應器	1	EZCURVPOW
轉軸固定夾具	2	EZCURVCLI
抗靜電專用濾膜夾	3	XX6200006P



EZ-Pak™ & S-Pak™ 連續式及單張包裝無菌濾膜

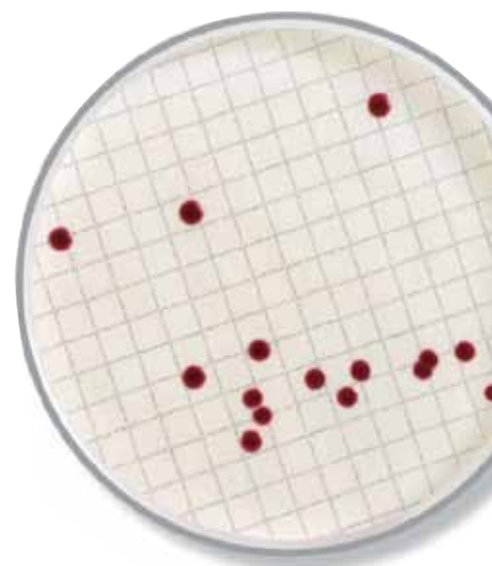


綠膜

應用：包裝水、啤酒

檢測：透明或半透明菌落

直徑：47mm和50mm



白膜

應用：通用型

檢測：所有微生物

直徑：47mm和50mm



綠膜

應用：黴菌、酵母菌、退伍軍人菌

檢測：白色或米色菌落

直徑：47mm和50mm

訂購資訊

S-Pak® 單片包裝無菌濾膜

產品編號	孔徑	濾膜直徑	顏色	格線	材質	包裝
AABG047S6	0.8 μm	47 mm	黑	有隔線	MCE	600片
AAWG047S6	0.8 μm	47 mm	白	有隔線	MCE	600片
GSWG047S6	0.22 μm	47 mm	白	有隔線	MCE	600片
HABG047S6	0.45 μm	47 mm	黑	有隔線	MCE	600片
HABG050S6	0.45 μm	50 mm	黑	有隔線	MCE	600片
HAGG050S6	0.45 μm	50 mm	綠	有隔線	MCE	600片
HAWG047S6	0.45 μm	47 mm	白	有隔線	MCE	600片
HAWG050S6	0.45 μm	50 mm	白	有隔線	MCE	600片
HCWG047S6	0.7 μm	47 mm	白	有隔線	MCE	600片
HVWP047S6	0.45 μm	47 mm	白	無隔線	PVDF	600片
RAWG047S6	1.2 μm	47 mm	白	有隔線	MCE	600片

S-Pak® 單片包裝無菌濾膜含600片吸收墊 (3組吸收墊套筒組)

產品編號	孔徑	濾膜直徑	顏色	格線	材質	包裝
HAWG647SP	0.45 μm	47 mm	白	有隔線	MCE	600片

EZ-Pak® 連續式包裝無菌濾膜

產品編號	孔徑	濾膜直徑	顏色	格線	材質	包裝
EZAAGW474	0.8μm	47mm	白	有隔線	MCE	600片
EZGSWG474	0.22μm	47mm	白	有隔線	MCE	600片
EZHAWG474	0.45μm	47mm	白	有隔線	MCE	600片
EZHAWG504	0.45μm	50mm	白	有隔線	MCE	600片
EZHAWG474	0.7μm	47mm	白	有隔線	MCE	600片
EZHAGG474	0.45μm	47mm	綠	有隔線	MCE	600片
EZHAGG504	0.45μm	50mm	綠	有隔線	MCE	600片
EZAABG474	0.8μm	47mm	黑	有隔線	MCE	600片
EZHABG504	0.45μm	50mm	黑	有隔線	MCE	600片
MSP000814	0.45μm	47mm	黑	有隔線	MCE	600片



EZ-Fit™ Filtration Units

EFFU即用型無菌過濾杯

EFFU濾杯專用於液體樣品的微生物限度檢測，其中也包括水、中間體樣品、最終產品等液態樣本。其獨特的設計能夠優化實驗流程，節省工作時間，確保真實可靠的微生物檢測結果。樣品過濾後，可以將濾膜轉移至固態培養基上培養，也可直接加入液態培養基，將EFFU轉換成培養皿進行後續培養。

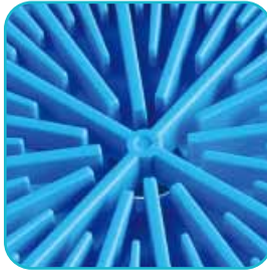
最佳微生物回收率

新款EZ-Fit™設計
有效降低水樣殘留且確保樣本通過濾膜
確保最佳微生物回收率



最佳微生物回收率

特殊導流槽設計
可有效支撐濾膜
且確保濾膜與培養液的最佳接觸
進而達到最佳微生物回收率



降低汙染風險

邊緣溝槽設計
方便鑷子夾取濾膜
不會碰觸到有樣本
過濾的地方

