



振盪混合小精靈 CB-MIX100

建議售價
NT\$18000

應用

PCR 反應製備 沉澱重懸(如 細菌、DNA、細胞培養沉澱) 培養;ELISA (酵素免疫分析) 蛋白染色定量 (如Bradford、Lowry、BCA);基因分析 (如 β - 半乳糖苷酶、螢光素酶分析);酵素反應預混;振盪混合各種試管。



三種隨機配件,多種混合功能:

- 微量盤:96孔PCR盤(具裙邊,半裙邊,無裙邊);
384孔PCR盤;96孔和384孔深孔盤;ELISA反應盤。
- 微量管:0.2ml PCR管/8連排管;0.5ml/1.5ml/2.0ml微量管。
- Vortex振盪混合各種類型的試管。



高效率、多功能、不佔桌面、CB-MIX100振盪混合小精靈整合混合與振盪的功能和智慧操作的設計,能夠適用於多種混合和漩渦振盪操作,能混合各種微量管、PCR盤、深孔盤和微孔盤等,還具備Vortex振盪混合各種試管的功能。二維混合操控:研究結果發現,轉速(rpm)並非是有效混合微量體積樣品的唯一決定因素。更多的時候,完美的混合發生在轉速、混合運轉模式(例如,旋轉)以及旋轉半徑等眾多影響因素均被最佳化條件下。振盪混合小精靈完美地綜合了各項影響因素,進行二維混合,確保快速而完美地混合即使是最小體積的樣品。

規格:

- 振盪混合頻率:300-3,000 rpm (以10rpm遞增)。
- Vortex 振盪混合頻率:3,500 rpm。
- 混勻時間:15秒到99小時59分鐘,可連續運轉。
- 振盪和混合半徑:1.5mm (3mm振幅)。
- 電源:100~230V, 50-60Hz, 功率:40W。
- 尺寸:17*24*14cm。
- 重量:4.5kg。
- 噪音:<50 分貝。
- 面板預設5種混合模式:
 - 1.384孔盤:2000rpm;15sec。
 - 2.384孔PCR盤:2600rpm;15sec。
 - 3.96孔反應盤:1000rpm;30sec。
 - 4.96孔PCR盤;0.5ml微量管:1650rpm;30sec。
 - 5.1.5ml/2.0ml微量管:1400rpm;60sec。

產品其他資訊請您聯繫我們:



每得科技有限公司

免付費電話:0800-007566 FAX:886-3-3279268

E-mail: medclub@medclub.com.tw

http://www.medclub.com.tw