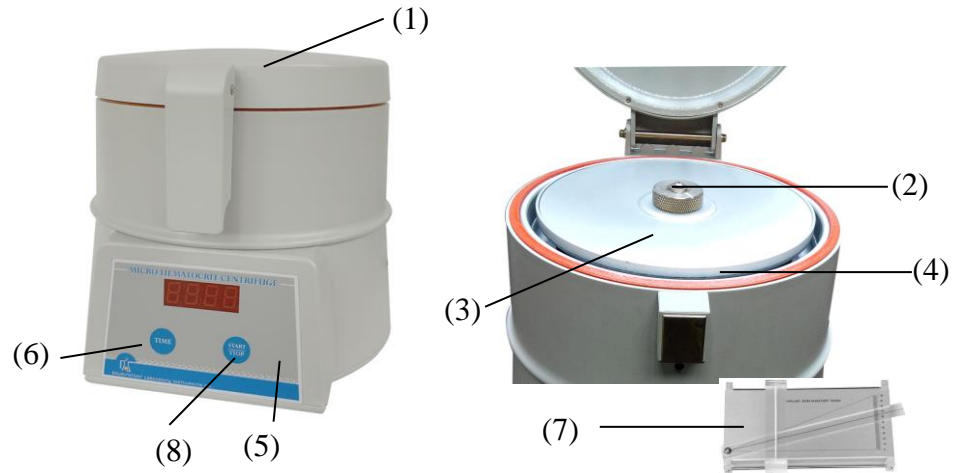


高速離心機 DSC-100MH-2 使用手冊

- (1) 蓋子
- (2) 轉盤上蓋旋鈕
- (3) 轉盤上蓋
- (4) 轉盤
- (5) 面板
- (6) 時間設定鈕
- (7) 比尺
- (8) 開始/停止鈕



1. 確認電壓後(請參考機器後方的標籤)，電源線插入電源插座。
2. 打開離心機 ”蓋子”(1)，將 ”轉盤上蓋旋鈕”(2) 鬆開後， 移開“轉盤上蓋”(3)。為求平衡，務必將毛細管均等的放於 ”轉盤”(4) 溝槽中，之後，把“轉盤上蓋”(3)鎖上。最後將 ”蓋子”(1) 鎖上。
3. 使用時間設定鈕 (6) 設定時間。設定完時間後按開始/停止鈕 (8) 啟動機器
4. 當離心完畢機器會發出 ”嗶” 的聲響。面板會顯示 “OPEN”。等待 “轉盤”(4) 完全停止後，方可打開 ”蓋子”(1) 取出毛細管，做下一步動作。若 “轉盤”(4) 未完全停止不可打開 “蓋子”(1) 以免危險。
5. 將毛細管放置於 “比尺”(7) 上，測量HT值。
6. 在緊急狀況下，可用 “開始/停止鈕(8)” 使機器快速停止。

高速離心機 DSC-100MH-2 維修手冊

注意：機體發生異常，請詳讀與用說明書，按下表檢查，檢查時請關閉電源，以防危險。若無法自行排除故障，請聯絡經銷商服務維修。維修時需特別技術，請勿自行拆解機體處理。

問題	可能原因	故障排除
無法啟動電源	<ul style="list-style-type: none"> * 電源插頭沒插 * 電源插座故障 * 保險絲故障 	<ul style="list-style-type: none"> * 將電源重新插好 * 換另依各電源插座 * 更換新的保險絲
馬達無法運轉	<ul style="list-style-type: none"> * 機器蓋子沒有確實關上 * 微動開關故障 * 馬達碳刷磨損或故障 * 馬達故障 * 內部線路板故障 	<ul style="list-style-type: none"> * 將蓋子重新關好 * 聯絡經銷商服務維修 * 聯絡經銷商服務維修 * 聯絡經銷商服務維修 * 聯絡經銷商服務維修
馬達無法停止運轉	<ul style="list-style-type: none"> * 定時器故障 * 內部線路板故障 	<ul style="list-style-type: none"> * 聯絡經銷商服務維修 * 聯絡經銷商服務維修
上蓋打開後，馬達不會停止運轉	<ul style="list-style-type: none"> * 微動開關故障 	<ul style="list-style-type: none"> * 聯絡經銷商服務維修
速度無法控制	<ul style="list-style-type: none"> * 內部線路板故障 	<ul style="list-style-type: none"> * 聯絡經銷商服務維修
運轉中毛細管破裂	<ul style="list-style-type: none"> * 轉盤中的黑色橡皮條沒放好 * 轉盤上蓋旋鈕沒有轉緊 	<ul style="list-style-type: none"> * 將黑色橡皮條緊靠著轉盤壁放好 * 重新將轉盤上蓋旋鈕轉緊

高速離心機 DSC-100MH-2 線路圖

