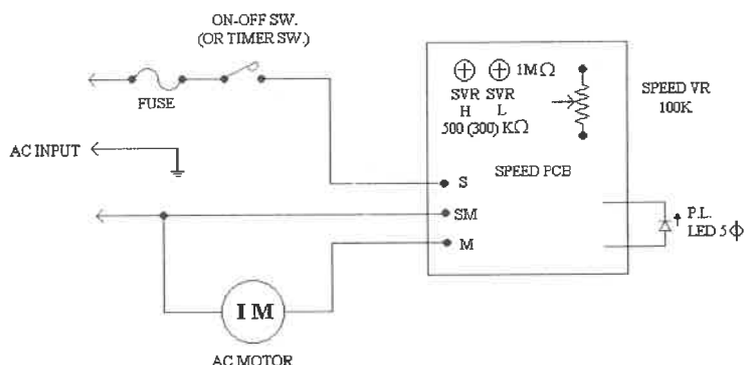


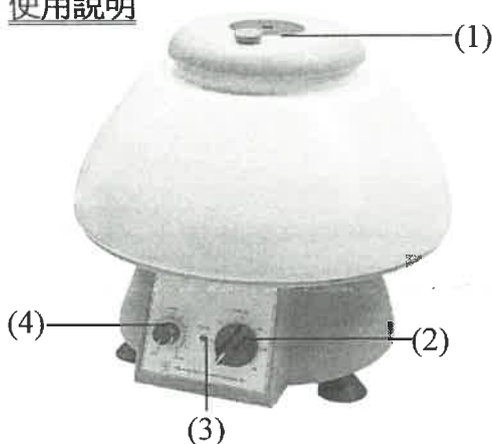
線路圖

MODEL: DSC- 1512(T) 1524(T)



使用說明

- (1) 蓋子
- (2) 定時器
- (3) 電源指示燈
- (4) 速度控制



1. 確認電壓後，電源線插入電源插座。
2. 將 ”蓋子” (1) 打開。
3. 將裝入檢體的試管等重對稱插入轉盤中。
4. 將 ”蓋子” (1) 蓋起來。
5. 將 ”定時器” (2) 順時針轉動至超過所需時間的刻度，再逆時針迴轉至所需時間的刻度，迴轉動作的目的為確保 ”定時器” (2) 能準確計時。(例如：所需時間為 5 分鐘，則將定時器轉至 7、8 分鐘刻度，在迴轉至 5 分鐘刻度。)此時 ”電源指示燈” (3) 亮起。
6. 將 ”速度控制” (4) 調整至所需的速度。
7. 當離心完畢 ”定時器” (4) 會發出 ”噹” 的聲響。等待轉盤 完全停止後，方可打開 ”蓋子” (1) 取出檢體，做下一步實驗。若 ”轉盤” 未完全停止不可打開 ”蓋子” (1) 以免危險。
8. 運轉中如需緊急停止，可將 ”定時器” (2) 歸零，使轉動停止。請注意安全，等待轉盤完全停止後，方可進行下一動作。

注意事項:

1. 離心機使用之前應先逐一檢查離心機內的鋁製套管是否完好。
2. 使用離心管進行離心，不可以用易破裂之一般玻璃試管。
3. 離心機中成對的離心管必需保持等重並且以對角線位置放置。
4. 如果離心機有外加蓋子，離心時需要將蓋子蓋妥，才可以啟動電源開關。
5. 離心結束需待離心機完全停止轉動，才可將蓋子打開，不可以用手阻擋、強制其停止。
6. 離心過程中若有雜音或震動等異常狀況出現，必須馬上將轉速調至零，關閉電源並通知儀器室檢修。
7. 離心時人員不得離開，必須隨時注意離心機是否有異常現象。

毅欣達企業有限公司
TEL: 02-29355554
FAX: 02-29314408