

# 分配型蠕動幫浦

## 產品特色

- ▶ **精確分配**  
可分配體積 1 mL ~ 9999 mL，且具回吸功能，可降低分配誤差。
- ▶ **簡易校正**  
只要在操作頁面設定要分配的體積與時間，即可直接進行校正。
- ▶ **自訂程序**  
多種功能包含均速、梯度、分配、間隔、循環，可供您依自身需求組合最適用的分配曲線。
- ▶ **符合 ISO 7218 規範**  
Buller 600 內建微生物專用程式，符合 ISO 7218 之建議標準，適合用於微生物檢驗中培養基及稀釋液分配。
- ▶ **國際認證**  
歐盟 CE 安全認證  
IP 33 防護等級  
RoHS 認證
- ▶ 一年產品保固

## 產品應用

- ▶ **液體分配**  
無菌液、緩衝液、化學溶液等酒精、飲料、乳製品等飲用液體
- ▶ **儀器進料及分配**  
發酵槽、分析儀等

## 訂購資訊

### 185600-01(02)

Buller 600 分配型蠕動幫浦，AC100-240V, 50/60Hz，美規插頭 (歐規插頭)

### 185601-01(02)

Buller 600 - DSP 分配型蠕動幫浦，AC100-240V, 50/60Hz，美規插頭 (歐規插頭)

### 184100-15

一般流速泵浦頭，~1950 mL/min

### 184100-20

高流速泵浦頭，~2130 mL/min

### 185600-10

DSP 分注器，DB9 接頭，2 m

### 185600-41

腳踏開關，DB9 接頭，2 m

\* 更多相關配件請參考 P.96



**Buller 600**



**185601-01(02) Buller 600 - DSP**

標配手持分注器，一按即分注，操作更方便。

## 產品規格

型號	Buller 600
技術數據	
轉速	1 ~ 600 rpm
轉速精確度	1 %
最大流量	1950 mL/min
控制模式	數位變速
通道數	1
淨重	5.5 Kg
尺寸 (L×W×H)	17 x 33 x 24 cm
電氣數據	
電壓	100-240V
頻率	50 / 60Hz
最大功率	80W
馬達	步進馬達
外控輸入	0~5V / 4~20mA / 0~10kHz
通訊功能	RS 232
安全性	保險絲

\* 整套包含一般流速泵浦頭及矽膠管