

# 實驗室超純水機 - RM型50GPD

符合 ASTM D1193 99el 之水質標準

## 產品特色

- 出水量8L/Hr, 水質18.2MΩ
- 前處理、純水、儲水桶及超純水三合一
- 一機兩用並具循環純化功能
- 不佔空間, 少用量需求, 經濟實惠

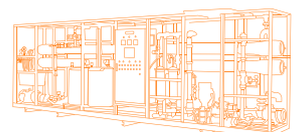


## 實驗室超純水機 - RM型50GPD

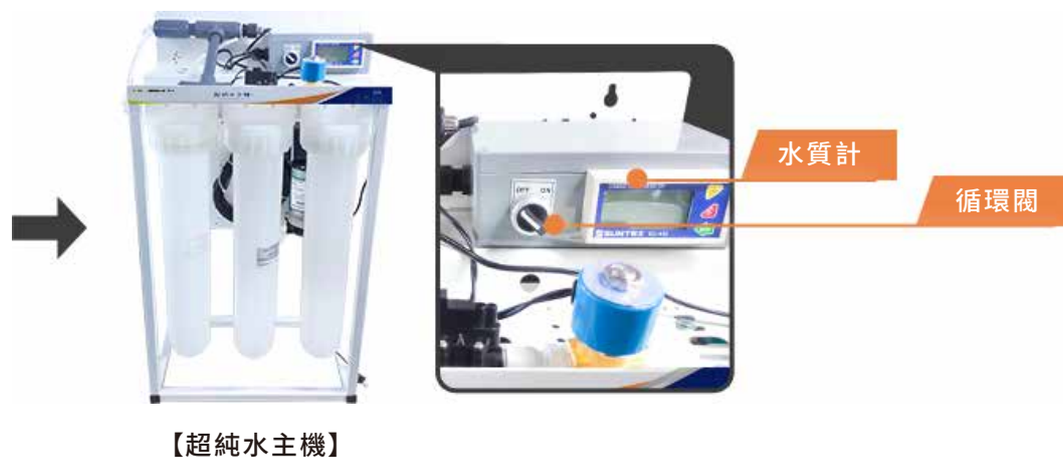
本設備出水量8公升/小時, 水質可達到10~18.2MΩ-cm, 最適合研究單位少量超純水實驗用的需求, 系統包含RO純水機、儲水桶及超純水系統, 不佔空間, 少用量需求, 是您經濟實惠的好選擇。

## 規格表

基本規格			
產水量	50GPD, 8L/Hr	供給水量	>24L/Hr
操作壓力	70psi	電源	110V 60HZ
RO純水主機			
RO純水機	W34*D18* H45 cm	RO泵	RO馬達 24V
RO膜(拋棄式)	1812*1	濾芯(小T)	10"核子級濾芯*2
拋棄式濾芯LK	PP10"5U*1支; CTO 10" *1支; PP10"1U*1支	純水儲水桶	W30*D25*H41 cm(20L)
超純水主機			
主機(18.2MΩ)	W45*D26*H85 cm	純水泵	高流量馬達 36V
核子級過濾	核子級樹脂濾芯*3	0.2um過濾	囊式PP濾芯- 0.2U *1
水質計	可顯示水質狀況, 10MΩ-cm以上		



## 設備解析



## 安裝實績

