

# 玻璃珠滅菌器 Glass Bead Sterilizers



玻璃珠滅菌器是一款利用加熱的高溫玻璃珠，對小型實驗器材進行快速滅菌的產品。滅菌器外觀設計小巧緊湊，十秒鐘內能有效地對小型固體金屬與玻璃器具進行消毒滅菌，玻璃珠可加熱至 300°C 左右，高效地消滅細菌與孢子，常用於科研實驗室。

## ChromTech® 玻璃珠滅菌器特點：

- 1、外觀設計小巧緊湊，數位即時顯示溫度，可以放置在工作臺內使用。
- 2、不銹鋼內膽容器，內置高性能的加熱元件，高精度的溫度控制器及超溫保護。
- 3、裝有高溫滅菌珠的容器內溫度可加熱至 300°C 左右。
- 4、體積小，重量輕，操作簡便，使用壽命長。
- 5、隨機配置玻璃珠一份，玻璃珠直徑在 1.5~2.0 mm。

## 規格說明：

產品型號	GS-300	GS-600
溫度調整範圍	100°C ~300°C	
控溫精確度	≤±5°C	
加熱至最高溫度	≤25min	
容器內尺寸	φ 40 x 80mm	φ 40 x 150mm
玻璃珠容量	300g	600g
功率	120W	300W
外形尺寸	W130 x D150 x H200mm	W130 x D150 x H240mm
淨重	2 Kg	2.5 Kg