

# GS-300 (D) 玻璃珠灭菌器

/// 其他系列

## /// 产品介绍

GS-300 (D) 玻璃珠灭菌器是利用高温玻璃珠，对小型试验器材进行快速灭菌的产品。十秒钟内能有效地对小型固体金属与玻璃器具进行消毒灭菌，有效地消灭细菌和孢子，可用于手术钳、剪刀、镊子、解剖刀、针头、接种环与接种针等，常用于科研实验室。



## /// 产品特点

- 体积小，操作简便，使用寿命长；
- LED 数显温度，最高可加热至 300°C；
- 不锈钢容器，拥有高性能的加热元件，高精度的温度控制器及超温保护；
- 高温五小时后自动降温至 100°C；



显示实时温度



不锈钢内胆加热  
容器防腐蚀



中心区温度最高  
为 300°

## /// 产品技术参数

型号	GS-300	GS-300D	型号	GS-300	GS-300D
输入电源	AC100-120V/AC200-240V 50-60Hz		容器尺寸	φ40mm×80mm	φ40mm×140mm
温度范围	100~300°C		玻璃珠容器	150g	300g
控温精度	≤ ±5°C		功率	120W	250W
加热到最高温度所用时间	≤ 25m		外形尺寸 (W×D×H)	135 x 150 x 160 (mm)	135 x 150 x 210(mm)