

## 电热恒温培养箱(DHP-500S/BS)



- ❖ 外壳采用优质镀锌板制做，表面经静电喷涂，造型美观大方，防腐耐用。
- ❖ 工作室采用镀锌或不锈钢加工成形，搁板高度可调，四角成半圆弧，便于清洁。
- ❖ 双层钢化玻璃观察窗，工作室内试品搁板高度可调，观察清晰，使用方便。
- ❖ 微电脑智能数字显示控温仪表控温精确，保证温度无过冲，具有定时、超温报警等功能。
- ❖ 良好的隔热设计，能长期高温运行，使用寿命长，便于更换，最大程度做到绿色、节能、环保。
- ❖ 采用耐高温硅胶密封条，配以锁扣式松紧调节门锁，确保良好的密封性，防止热量流失。
- ❖ 独特的几何腔体洁净设计，保证对样品主动完美的保护。

型号	DHP-500S/BS
容量	125L
电源	220V 50Hz
控温范围	RT+5-65℃
温度分辨率	0.1℃
温度波动度	±0.5℃ (37℃时)
内胆材质	S: 镀锌内胆 BS: 201 不锈钢内胆
外壳材质	镀锌板 (表面静电喷涂)
保温层	陶瓷纤维
加热器	不锈钢加热管
观察窗材质	钢化玻璃
排气孔 (测试孔)	35mm (顶部) 一个
额定功率	400w
定时器	0-9999min
运行功能	定值运行、定时运行、自动停止

# 产品资料

内胆尺寸 mm (DxW×H)	450×500×550
外形尺寸 mm (DxW×H)	660*630*1055
包装尺寸 mm(DxW×H)	720×700×1125
隔板标配/最多	2/6
隔板间距	77mm
隔板承重	16kg