# 公司logo**精密电热恒温培养箱**

高精度的细菌微生物培养箱

产品特点：

1. 双层门结构，内门采用优质钢化玻璃便于观察样品，外门采用磁性胶条，

启闭方便，密封性好.

2.标配照明灯、杀菌灯、微风循环风机。

3.开门自动切断UV灯功能。

4.独立电子式限温器，控温精度高，保障实验安全。

**主要技术参数：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 型号 | DH45L | DH65L | DH125L | DH210L |
| 循环方式 | 微风循环 |
| 性能 | 使用温度范围 | RT+5-70℃ |
| 温度分辨率 | 0.1℃ |
| 温度波动度 | ±0.5℃ |
| 温度分布精度 | ±0.8℃ |
| 结构 | 工作室 | 镜面不锈钢板 |
| 外壳 | 冷轧钢板，表面静电喷涂 |
| 保温层 | 优质泡沫 |
| 加热器 | 云母电热膜 |
| 额定功率 | 0.35kW | 0.45kW | 0.6kW | 0.7kW |
| 排气孔 | Φ35mm顶部(具有测试孔功能) |
| 控制器 | 温度控制方式 | 智能PID |
| 温度设定方式 | 轻触型按键设定 |
| 温度表示方式 | 测定温度液晶屏上部显示，设置温度液晶屏下部显示   |
| 定时器 | 0-9999分钟(带定时等待功能) |
| 运行功能 | 定值运行，定时运行，自动停止 |
| 附加功能 | 微风循环风机，LED照明灯，紫外线杀菌灯，传感器偏差修正，温度过冲自整定，断电参数记忆 |
| 传感器 | PT100 |
| 安全装置 | 独立数显限温器，超温声光报警 |
| 规格 | 工作室(宽\*深\*高mm) | 350\*350\*350 | 400\*350\*450 | 500\*450\*550 | 600\*580\*600 |
| 外形(宽\*深\*高mm) | 525\*480\*620 | 575\*480\*720 | 675\*580\*820 | 775\*710\*870 |
| 外包装(宽\*深\*高mm) | 595\*562\*795 | 645\*562\*885 | 745\*662\*990 | 845\*792\*1040 |
| 内容积 | 45L | 65L | 125L | 210L |
| 隔板层数 | 7层 | 10层 | 13层 | 14层 |
| 隔板承重 | 15kg |
| 隔板间距 | 35mm |
| 电源(50/60HZ)额定电流 | AC220V/1.6A | AC220V/2.0A | AC220V/2.7A | AC220V/ 3.2A |
| 净重/毛重(kg) | 27/40 | 32/45 | 45/60 | 55/70 |
| 附属品 | 隔板 | 2 |
| 隔板架 | 4 |
| 可增加配置 | 隔板、USB通讯接口 |