

恒温恒湿培养箱(HSP-80BEII 内加湿)



产品外壳采用优质钢板制作，表面静电喷涂，造型美观，工作室采用优质不锈钢加工制作，抗腐蚀，耐老化，内胆四周圆弧过渡；

大屏幕触摸屏，多组数据一屏显示，定值和 5*100 段程控两种运行模式，带温度曲线，数据存储功能；

采用变频压缩机，节能噪音小，不挂霜等优点；

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；

智能化霜功能保证设备长期无霜运行，标配机械式独立限温器，双重保护实验安全；

内置加湿系统，加湿颗粒小湿度均匀度好，耗水量低，具有自动进水缺水报警，一键排水等功能；

进口湿度传感器组件，湿度自动控制，稳定性好精度高；

具有压缩机过热保护、仪表故障保护等多项安全措施确保实验安全；

可加装打印机、485 接口、短信报警等功能。

型号	HSP-80BEII
容积	80L
额定电源	220V 50HZ
温控范围	5°C-65°C
温度分辨率	0.1
温度波动度	±1°C
湿度范围	30%-95%RH
内胆材质	304 不锈钢内胆
外壳材质	镀锌板（静电喷涂）
保温层	聚氨酯
加热器	不锈钢加热管
压缩机	变频压缩机
制冷剂	R134a

产品资料

除霜功能	智能控制自动化霜
温度控制	液晶触摸屏
定时功能	max: 99h59min
运行方式	定值运行模式、程式运行模式
测试孔	标配一个
传感器	PT100
功率	600W
内胆尺寸 mm (D×W×H)	400×400×500
外形尺寸 mm (D×W×H)	605×555×1060
包装尺寸 mm (D×W×H)	690×620×1150
隔板标配/最多	2/4
隔板间距	75mm
隔板承重	20kg
附加功能	USB 接口、数据曲线
选配功能	打印机、485 接口、短信报警模块