

光照培养箱



- 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，内置钢化玻璃门；
- 采用LED全光谱照明更接近自然光，光照度可调，光照均匀性好；
- 智能微电脑控制系统，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；
- 采用变频压缩机，节能噪音小，不挂霜等优点；
- 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；
- 可编程控制方式，100段光照度、温度设定，且自动调节转换；可以自动模拟白天、晚上、不同温度湿度、不同光照度的变化；
- 可加装打印机、485接口、U盘储存、短信报警等功能。

产品型号	GZX-150E
容积	150L
额定电源	220V50HZ
温控范围	有光 10°C-65°C无光 5°C-65°C
温度分辨率	0.1°C
温度波动度	±1°C
光照度	0-18000LX
光源	三面光照
内胆材质	304 不锈钢内胆
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
除霜功能	智能控制自动化霜
温度控制	程控仪表
定时功能	有

光照培养箱

运行方式	定值运行模式、程控运行模式
测试孔	标配一个
传感器	PT100
功率	800W
内胆尺寸 mm(D×W×H)	400×500×750
外形尺寸 mm(D×W×H)	620×770×1440