

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，内胆内置钢化玻璃门；
- 采用LED 全光谱照明更接近自然光，光照度可调，光照度更强更均匀；
- 智能微电脑控制系统，温度控制精确可靠；
- 品牌压缩机无氟环保制冷，微风循环确保箱内温度均；
- 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，30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、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-150B
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	0-10000LX
光源	单面光照、门板光源、LED 全光谱冷光源
内胆材质	201 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	风冷全封闭压缩机
制冷剂	R134a
除霜功能	智能控制自动化霜
温度控制	程控仪表

光照培养箱

定时功能	0-9999min
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)	600×650×1350
包装尺寸 mm(D×W×H)	770×735×1520
隔板标配/最多	2/7
隔板间距	80mm
隔板承重	20kg
选配功能	打印机、USB 接口、485 接口、短信报警模块