

微生物实验箱 RGX180B

产品名称	微生物实验箱 RGX180B
公司名称	菏泽市牡丹区俊腾电子仪器有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	
公司地址	菏泽市大学路588
联系电话	86-05302357048 18653007363

产品详情

用途概述：

微电脑控制，具有光照、冷热恒温、昼夜自动切换程序控制和超温保护等来模拟自然气候的试验设备。并具有30段编程控制，计算机连接功能液晶显示、超温报警等功能，本设备还可用作植物种子发芽、育苗、植物周期栽培、微生物培养、昆虫和小动物的饲养，商品药材、木材、建材的性能测试，工业产品的质量检查以及其它用途的恒温、光照的试验。

产品特点：

- 1、微电脑程序控制温度、湿度、光照度,可设定多段程序,多段设置时间范围1-99小时,可模拟白天及黑夜之温、湿度变化,可选择生长环境充分稳定的光源及湿度,完整性的模拟自然环境。
- 2、大幅度四面强光照中空玻璃光、光谱特性好，热幅射低，适合植物生长。独特的光照及散热技术确保被照物受光均匀，也解决了植物的向光性。压缩机与加热器平衡式控制确保工作室内的温度、波动度小。
- 3、独特的顶部光照《植物生长光源》更适合植物发芽生长的需要。
- 4、超温声光报警自动保护功能，可避免因过热或过冷损坏实验样品及设备。
- 5、工作室采用镜面不锈钢，四角呈圆弧形过渡，搁板支架可以自由装卸，便于箱内清洁工作。
- 6、改进型超声波加湿与内部蒸汽加湿系统的完美结合使加湿效果更接近自然，控制精度高，湿度波动度小。具有低水位防干烧保护功能。
- 7、独特的防渗漏设计工作室，提高了工作室的气密性。

- 8、大屏幕液晶，独立限温报警系统超过限制温度自动中断，能保证试验安全进行，不发生意外。
- 9、具有因停机、死机状态数据丢失而保护的参数记忆来电恢复功能。
- 10、前门采用双重门结构，内门采用优质钢化玻璃制造，双胶条密封。进一步提高工作室的保温效果。
- 11、进口压缩机，配合无氟环保制冷剂134a使用，确保了使用寿命和环保要求。
- 12、液晶控制器30段编程。美国原装进口湿度传感器。