

生化培养箱

产品名称	生化培养箱
公司名称	郑州恩格电子科技有限公司
价格	3300.00/台
规格参数	
公司地址	郑州市金水区信息路西史赵村2期5号楼1单元302号
联系电话	0371-60962661 18538275036

产品详情

一、数显生化培养箱简介：

数显生化培养箱广泛应用于细菌、霉菌、微生物、组织细胞的培养保存以及水质分析与bod测试，适合育种试验、植物栽培。是生物、遗传工程、医学、卫生防疫、环境保护、农林畜牧等行业的科研机构、大专院校、生产单位或部门实验室的重要试验设备

二、数显生化培养箱主要技术参数

- 1.工作室容积:150升、250升
- 2.温度范围：5～50
- 3.温度均匀度： ± 1
- 4.温度波动度： ± 1
- 5.不锈钢内胆，喷塑钢板外壳，聚胺脂泡沫保温
- 6.设有大视角观察窗、照明灯
- 7.微电脑控制，数字显示精度高。
- 8.独特的不锈钢循环风道，强迫空气循环，温度均匀

三、数显生化培养箱使用说明：

- 1、接通电源，合上电源开关，整机通电，开关内的电源指示灯亮。
- 2、控温设定请参照智能型数字温度控制器说明书。
- 3、如需照明打开照明开关。
- 4、本培养箱有断点保护功能及一分半钟左右延时功能，压缩机停机后再次启动要达一分半钟左右。

四、数显生化培养箱维护和培养：

- 1、培养箱外壳应可靠接地。
- 2、培养箱要放置在阴凉、干燥、通风良好、远离热源和日晒的地方。放置平稳，以防震动发生噪音。
- 3、为保证冷凝器有效地散热，冷凝器与墙壁之间距离应大于100mm。箱体侧面应有50mm间隙，箱体顶部至少应有300mm空间。
- 4、培养箱在搬运、维修、保养时，应避免碰撞，摇晃震动；最大倾斜度小于45度。
- 5、仪器突然不工作，请检查熔丝管（箱后）是否烧坏，检查供电情况。
- 6、本数显生化培养箱制冷工作时，不宜使箱内温度与环境温度之差大于25度。

