

光照培养箱 1000升光照培养箱 MGC-1000L智能光照培养箱

产品名称	光照培养箱 1000升光照培养箱 MGC-1000L智能光照培养箱
公司名称	河南信陵仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:信陵 型号:MGC-1000L 容积:1000升
公司地址	郑州市惠济区新城路碧源月湖广场2号楼1912室
联系电话	17752520613

产品详情

容积：1000升控温范围：无光照0~60℃；有光照10~60℃ 光照度：十级可调、0~30000LX内胆采用镜面不锈钢材质光照培养箱 1000升光照培养箱 MGC-1000L智能光照培养箱

现货价格产品简介：具有光照功能的高精度冷热恒温设备，可用于植物的发芽、育苗、微生物的培养，水质监测的BOD测定，以及其他用途的恒温试验。是生物遗传工程、医药、农、林、环境科学、畜牧、水产等生产、科研、教学部门的理想试验设备，还适合种子试验。

光照培养箱 1000升光照培养箱 MGC-1000L智能光照培养箱 现货价格产品特点：智能型三十段可编程控制，实现温度的阶梯式编程运行。压缩机具有自我检测的压缩机起闭控制程序，噪声小，寿命长，温度波动小。镜面不锈钢工作室，优质钢板静电喷塑外壳，单门结构，双层钢化玻璃观察窗，箱内温度和环境温度相差较大时，也能清楚的观察箱内物品。液晶显示面板，不锈钢抛光搁板，搁板支架可随意调节，使用安全，方便，造型新颖，美观。全方位立体加热技术，保证工作室温度的均一性，箱内装有独立控制的照明灯，可清晰观察箱内物品。设计合理的风道结构，微风气流循环设计，使工作室温度均匀；控温仪采用高速、高性能CPU处理芯片，高灵敏、高精度铂电阻传感器，具有定时开机、定时关闭、定值工作的固定编程控制功能；控温仪自带传感器故障报警、上下限温度偏差报警、超温报警、参数记忆；温度显示校正，自诊断动态控制技术。独立限温控制报警系统，超过限定温度自动中断工作，双重保险。（选配）风道结构：采用环形气流设计概念、强制对流模拟空气循环原理、保证内部温度的高度均匀稳定测试孔：箱体侧面设置专用磨具生产的45mm直接测试孔方便用户检测（选配）箱体保温材料采用德国拜耳无氟聚氨酯整体、一次发泡技术极大提高的保温性能、从而大大降低能耗具有超湿保护功能、漏电保护功能、自动启动、停止、运行、时钟显示、来电恢复记忆。

光照培养箱 1000升光照培养箱 MGC-1000L智能光照培养箱 现货价格技术参数：容积：1000升控温范围：有光照5~60℃；无光照0~60℃ 温度分辨率：0.1℃ 温度均匀度：±0.5℃ 温度波动度：±1℃ 光照强度：0~30000LX.(十级可调) 电源：AC220V 50HZ输入功率：4500W连续工作时间：不低于9999h内胆尺寸：500×1360×1560mm外型尺寸：800×1950×1870mm载物托架：2块（标配）工作环境温度：5-35℃