

光照培养箱 巨科

产品名称	光照培养箱 巨科
公司名称	金坛市巨科试验设备研究所
价格	.00/个
规格参数	品牌:巨科 型号:JK-GPX-100 工作室尺寸:450x450x500 (mm)
公司地址	金坛市尧塘集镇下庄村委
联系电话	13806143111 13382826377

产品详情

品牌	巨科	型号	JK-GPX-100
工作室尺寸	450x450x500 (mm)	温度范围	0~60 ()
温度波动度	±0.5 ()	温度均匀度	±1 (%)
光照度	5000LX (lx)		

本机具有模拟自然光条件的多功能培养箱，适用于植物的生长组织培养、种子发芽试验、植物的栽培与育种、昆虫及小动物饲养、微生物、抗生物的培养、保存及其他恒温、恒湿、光照试验。1、整机外框采用豪华铝合金镀件，四面双层真空玻璃：（三面光照）2、本机采用国内首创流线圆弧型结构，使得整机外表不见一个螺钉，美观大方（二面光照）；3、镜面不锈钢内胆，使得内部具备耐腐蚀、耐酸、易清洗等特点；4、工作室搁架可根据用户需要任意调节其高度与搁架多少；智能化的设计1、本机温控采用微电脑智能控制系统，可精度控温、按时、程序设计可根据用户的要求增添微机接口，可实现实时控制和打印数据的要求；2、显示为双屏高亮度数码管显示，示值准确直观，性能优越，触摸式按键设定调节参数；3、多年专业实验室设备产品设计经验，合理且改进的风道设计，令腔内风道合理循环，使得箱体内温度波动控制在较小范围内（±0.5）4、光照度大小采用可编和控制器控制，可模拟自然界昼夜变化设置光照的开启时间，可设置时间实现八段控制；优良的装配1、控温传感器采用国内先进可靠的数字式元器件，控温准确，精度高；2、内胆采用镜面不锈钢材料制成，箱门具备大视角保温真空钢化玻璃，便于用户观察，采用优质的门磁封条和保温材料令整机性能体现更优越。技术参数:控温范围：0 ~ 60

工作室尺寸：

型号	工作室尺寸 (dxwxhmm)
k-gpx-100	450 × 450 × 500
k-gpx-150	500 × 500 × 600
k-gpx-250	500 × 650 × 700
k-gpx-500	700 × 800 × 900
k-gpx-800	800 × 1000 × 1000
k-gpx-010	1000 × 1000 × 1000
k-gpx-015	1000 × 1000 × 1500