

# 杭州川一仪器光照培养箱PGX-250B恒温

产品名称	杭州川一仪器光照培养箱PGX-250B恒温
公司名称	杭州安研仪器制造股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市余杭区东湖街道兴国路530号5幢3楼北
联系电话	13336011265

## 产品详情

THE PRODUCT DESCRIPION 产品说明：

川一仪器PGX系列光照培养箱广泛应用于微生物组织细胞培养、种子发芽、育苗实验、植物载培养等，能模拟不同环境气候条件。

THE MAIN CHARACTERISTICS 主要特征：

光照培养箱具有超温和传感器异常保护功能，保证仪器和样品安全。

可选配全光谱的植物生长灯，有利于植物的生长，提高抗病性。

具有掉电记忆、掉电时间自动补偿功能；恒温控制系统，反应快，控温精度高。

微电脑自动控制，触摸开关，操作简便。

光照培养箱由可编程多段控制方式，白天、黑夜均可单独设置温度、湿度、光照度和时间。

风道式通风，工作室风速柔和，温度均匀。

采用中空反射钢化镀膜玻璃，绝热性能好，美观大方。

可选全封闭不透光灯罩，选装工作室电源，消毒装置等。

TECHNICAL PAPAMETERS 技术参数：

型号	光照度 (LX)	备注
PG800	0.30	单门、三层中空玻璃，内胆不锈钢，可配植物光，带锁。可定做30段温、湿、时设置。光照度12000K X(含)以上分五级可调。
X-0800	~500	
800L	500	
A0		
PG1500	1200	
X-1500	00	
1500L		
A		
B		
C		
PG2500	0.5	
X-2500	5	
2500L		
A		
B		
C		
PG3000	1	
X-3000		
3000L		
A		
B		
C		
PG3000	3000	
X-3000	000	
3000L	0	
A		
B		
C		

D	
PG 3	
X- 5	
350 0	
A L	
PG	
X-	
350	
B	
PG	
X-	
350	
C	
PG	
X-	
350	
D	
PG 4	
X- 5	
450 0	
A L	
PG	
X-	
450	
B	
PG	
X-	
450	
C	
PG	
X-	
450	
D	
PG 6	1 双门
X- 0	、三
600 0	层中
A L	空玻
PG	璃，
X-	内胆
600	不锈
B	钢，
PG	可配
X-	可配
600	植物
C	光，
PG 1	带锁
X- 0	。
100 0	
0A 0	
PG L	
X-	

100 0B		
PG 1 X- 2 125 0 0A 0 L	1	三门 、三 层中 空玻 璃， 内胆 不锈 钢， 可配 可配 植物 光， 带锁 。
PG 1 X- 5 150 0 0A 0 L		
PG 2 X- 0 200 0 0A 0 L		四门 、三 层中 空玻 璃， 内胆 不锈 钢， 可配 可配 植物 光， 带锁 。

#### 光照培养箱使用说明：

- 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、控温设定请参考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、此种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。
- 二、光照培养箱维护和培养：
- 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、为保障冷凝器有效地散热，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；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、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。