

# 生化培养箱BPC-70F,霉菌培养箱

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 生化培养箱BPC-70F,霉菌培养箱             |
| 公司名称 | 广州市怡华新电子仪器有限公司                 |
| 价格   | 面议                             |
| 规格参数 |                                |
| 公司地址 | 广州市白云区嘉禾产业园黄边南路122号            |
| 联系电话 | 86-02036453501/2/3 13826232179 |

## 产品详情

生化培养箱(bpc-70f、bpc-150f、bpc-250f)霉菌培养箱(bpmj-70f、bpmj-150f、bpmj-250f) 新一代培养箱,顺应世界环保潮流,始终处于培养箱产品的技术领先地位。本着人性化设计理念,从客户的实际需求出发,人性化设计细节尽力满足客户要求,为客户提供高品质的培养箱系列产品。产品特点

顺应世界环保潮流,全新无氟设计,使您始终走在健康生活的前沿。

大屏幕液晶显示,多组数据一屏显示,菜单式操作界面,简单易懂,便于观察和操作。

采用镜面不锈钢内胆,四角半圆弧过渡,搁板支架可以自由装卸,便于工作室的清洗工作。

箱体左侧配有直径为25mm测试孔,可根据放置场所需要而任意布线。

箱内放入振荡器即可进行恒温振荡培养。

### 品质保证

采用国际品牌压缩机和循环风机,独特风道循环系统,保证工作室温度均匀。

模糊pid控制器,控温精确波动小,带定时功能,时间最大设定值99小时99分。

多段可编程控制,可以简化复杂的试验过程,真正实现自动控制和运行。(选配)  
循环风扇速度自动控制

循环风扇速度大小可自动控制,避免试验过程中由于风量过大造成样品的挥发。  
自我诊断功能

当培养箱发生故障时,液晶显示屏会出现故障信息,运行故障点一目了然。  
智能化可编程多段控制器(选配)

微电脑程序控制器,时间及升温速率,以极快的速度进行加热干燥试验。

可预设15段30步可编程序,每段设置时间1~99小时99分,循环风机转速可调。

多段可编程控制,可以简化复杂的试验过程,真正实现自动控制和运行。  
方便的数据处理(选配)

可连接打印机或485通讯接口,具有usb数据转移接口(u盘),可电脑显示,并打印温度和时间曲线。为试验过程数据储存与回放提供有力保证。

**安全功能**

独立限温报警系统,超过限制温度即自动中断运行,并声光报警提示操作者,保证实验安全运行不发生意外。

温度偏高、偏低和超温将自动报警。  
紫外杀菌系统(选配或霉菌培养箱具有此功能)

紫外杀菌灯位于箱内后壁,可定期对箱体内部进行消毒,有效杀灭箱体内循环空气中的浮菌,从而有效防止细胞培养期间的污染。

**技术参数**

| 型号                 | 生化培养箱                     |             |              | 霉菌培养箱       |             |              |
|--------------------|---------------------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
|                    | bpc-70f                   | bpc-150f    | bpc-250f     | bpmj-70f    | bpmj-150f   | bpmj-250f    |
| 控温范围               | 0 ~ 60                    |             |              |             |             |              |
| 温度分辨率              | 0.1                       |             |              |             |             |              |
| 温度波动度              | 高温 ± 0.3 低温 ± 0.5         |             |              |             |             |              |
| 电源电压               | ac220v 50hz               |             |              |             |             |              |
| 工作环境温度             | +5 ~ 35                   |             |              |             |             |              |
| 输入功率               | 400w                      | 700w        | 900w         | 400w        | 700w        | 900w         |
| 内胆尺寸(m<br>m)*w*d*h | 400*350*500               | 500*400*750 | 520*460*1050 | 400*350*500 | 500*400*750 | 520*460*1050 |
| 载物托架(标<br>配)       | 2块                        | 3块          | 3块           | 2块          | 3块          | 3块           |
| 定时范围               | 1 ~ 9999min               |             |              |             |             |              |
| 备注                 | 霉菌培养箱除具生化培养箱功能外,还具有杀菌消毒功能 |             |              |             |             |              |