

# 电热培养箱公司

生成日期: 2025-10-21

恒温培养箱的产品特点有哪些呢：1、恒温培养箱(电热恒温培养箱)适用于医疗卫生、医药工业、生物化学和农业科学等科研和工业生产部门做细菌培养、发酵及恒温试验用。2、外壳采用冷轧钢板制作，表面使用静电喷塑工艺；工作室采用不锈钢板或\*\*冷轧钢板加工成型，并经防锈防腐处理；可选装指针式控温仪或微电脑智能控温仪，智能控温仪采用PID控制程序、大屏幕数码显示屏，轻触型操作按键，具有超温报警功能；门中间设有双层钢化玻璃观察窗，便于直接观察培养物的变化；磁性胶条密封，启闭方便、密封良好。专业的二氧化碳培养箱公司。电热培养箱公司



**申聘**

## 二氧化碳细胞培养箱-专业级细胞培养型



**特惠价**  
**15200元起**

### 产品概述

进口CO2红外线传感器，检测浓度反应灵敏、精确度高  
温度偏高偏低及超温报警  
CO2过高、过低报警  
开门时间过长报警和紫外杀菌工作状态提醒等安全功能  
温度自定义设置范围RT+5~55℃  
二氧化碳自定义控制范围：0—20%

**\*可订制各种规格尺寸二氧化碳细胞培养箱**

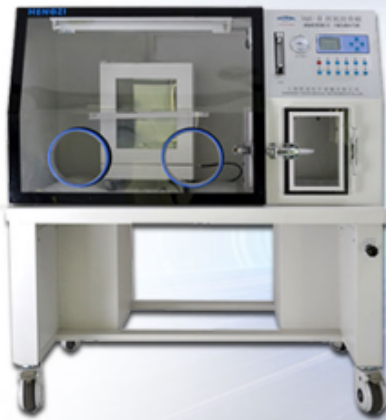
产品外观和技术指标如有修改，恕不另行通知，敬请谅解。产品图片因摄影等原因颜色上会有偏差

生化培养箱具有制冷和加热双向调温系统，温度可控的功能，是植物、生物、微生物、遗传、病毒、医学、环保等科研，教育部门不可缺少的实验室设备，广泛应用于低温恒温试验、培养试验、环境试验等等。主要特点：

1. 采用微电脑技术控温，精确可靠，采用双数字显示，左窗口显示内温度；右窗口显示设定温度或运行时间（有时间设定时）。2. 轻触式调节开关，轻便灵活。并设有超温报警装置。3. 箱体内装有风机形成强制对流，使工作室平均温度更好。4. 箱体采用品质钢板，并表面喷塑处理。内胆采用品质不锈钢板5. 工作室配内配有照明装置，并附有电源接口。便携式培养箱类型上海申聘培养箱诚信为本。



## 常规型厌氧培养箱



\*可订制各种规格尺寸培养箱

恒温培养箱内胆材质为SUS304不锈钢  
由恒温培养箱、厌氧操作室、取样室、气路及电路控制系统等组成  
操作室内备有特殊接种棒灭菌器、熔蜡消毒装置、除氧催化器  
操作室厌氧环境维持时间在停止补充微量混合气体的情况下 > 12小时  
培养室温度自定义范围: RT+3℃ ~ 60℃  
温度均匀度/波动度:  $\leq \pm 1^\circ\text{C} / \leq \pm 0.3^\circ\text{C}$   
取样室/操作室形成厌氧方式: 真空+气体置换式(氮气或混合气)



二氧化碳培养箱目前已经成为细胞体外研究和生产的重要工具。本文整理了一些关于二氧化碳培养箱的使用注意事项, 希望这些信息能够帮助各位科研君们正确规范使用二氧化碳培养箱及提高实验效率。二氧化碳培养箱使用前1、仪器应放置在平整的地面或者台面上, 环境应清洁整齐, 干燥通风。2、仪器使用前, 各控制开关均应处于非工作状态。3、水套式二氧化碳培养箱未注水前不能打开电源开关, 否则会损坏加热元件, 所加入的水必须是蒸馏水或无离子水, 防止矿物质储积在水箱内产生腐蚀作用, 每年必须换一次水, 经常检查箱内水是否充足。4、确认所使用的CO<sub>2</sub>是纯净达标的, 否则降低CO<sub>2</sub>传感器的灵敏度和污染CO<sub>2</sub>过滤装置。5、不可将流入气体压力调至过大, 减压阀出气压力不能超过0.15Mpa以免冲破管道。

植物培养箱: 植物培养箱实际就是一个有光照的带湿度恒温培养箱, 其中的光照、温度、湿度等条件能够满足植物的生长需求。植物培养箱原理是几组灯管和一套控温装置(通常5-50度)。如果高级点的还有光照设置比如几点开灯几点关灯, 什么时候光照强一些等。特点: 光照控制, 湿度控制, 恒温控制, 专门用于植物培养。恒温培养箱: 恒温培养箱适合于普通的细菌培养和封闭式细胞培养, 并常用于有关细胞培养的器材和试剂的预温。特点: 加热控制, 不带制冷。恒温培养箱分为: 隔水式恒温培养箱和电热恒温培养箱。去哪里购买培养箱, 找上海申聘仪器准没错。



### 培养箱系列

Laboratory equipment

十二年专注提供

### 实验室仪器设备

诚信·专业·质优

微生物厌氧细胞  
培养箱

二氧化碳细胞  
培养箱

生化/霉菌  
培养箱

低温  
培养箱

电热/隔水式恒温  
培养箱

干燥/培养两用  
培养箱

上海申骋仪器科技有限公司供应培养箱。人工气候培养箱使用注意事项说明：9. 箱壁内胆和设备表面要经常擦拭，一保持清洁，增加玻璃的透明度;请勿用酸，碱或其它腐蚀性溶液来擦拭外表面。10. 设备长期不用，应拔掉电源线，擦净箱内积水, 并应定期（一般一季度）按使用条件运行5小时，将温度设定在40℃，并每隔2小时开一次门放掉潮气, 处理完毕后拔掉电源插头存放, 以驱除电气部分的潮气，避免损坏有关器件。11. 设备如发生故障，应有专业人员或生产厂家维修解决。想要购买培养箱咨询上海申骋仪器就够了。上海高品质培养箱哪个品牌好

想要购买培养箱，就选申骋仪器科技，让您满意，有想法可以来我司咨询！电热培养箱公司

使用方法1. 保证设备正常工作的工作环境条件□a) 工作环境温度□5℃□30℃□b) 相对湿度□≤85%□c) 大气压力□□86□106□KPa d) 海拔高度不高于2000米□e) 使用电源□AC220V10%50Hz□f) 周围无腐蚀性气体并远离电磁干扰源□g) 应将光照箱的地线接地。2. 开机通电，按仪表操作方法对所需温度、光照度等参数进行设置。3. 光照箱每运行15天左右，若出现静差（例：设定20℃，实际22℃以上），则应对光照箱进行“除霜”处理：设定40℃温度，让光照箱工作3小时以上。再重新设置所需参数，投入运行。电热培养箱公司

上海申骋仪器科技有限公司主营品牌有申骋，发展规模团队不断壮大，该公司生产型的公司。公司致力于为客户提供安全、质量有保证的良好产品及服务，是一家私营有限责任公司企业。公司业务涵盖二氧化碳培养箱，稳定性试验箱，恒温恒湿箱，电热鼓风干燥箱，价格合理，品质有保证，深受广大客户的欢迎。申骋科技自成立以来，一直坚持走正规化、专业化路线，得到了广大客户及社会各界的普遍认可与大力支持。