

# 广州电池恒温箱 红图仪器规格齐全 大型电池恒温箱

产品名称	广州电池恒温箱 红图仪器规格齐全 大型电池恒温箱
公司名称	广州市红图仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区车陂西路212号708房
联系电话	13560009320 13560009320

## 产品详情

广州市红图仪器有限公司，电池测试箱，是目前国内生产扣式电池测试箱较好的厂家！电池恒温箱

运用和维护保养：

箱体内培养液不宜放置过挤，以利于热气对流，放入或取出时应随手关好门，以免温度波动。

二、电热式培养箱应在箱内放置盛水的容器，以保持一定湿度。

隔水培养箱应注意先加水后通电，同时要经常检查水位，及时加水。

(4)电加热烘箱在使用时，应将风顶适当旋开，以利于调节烘箱温度。

想了解：扣电池测试箱等信息，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！电池恒温箱

机壳由冷轧钢板制成，表面静电喷塑，内胆为镜面不锈钢，隔板可任意调整；

温度控制系统采用微电脑单片机技术，液晶屏显示各种参数，温度控制具有控温、定时、超温报警功能；

工作台与钢化玻璃内门之间安装有硅橡胶密封圈，确保内门与工作台密封；

工具箱外壁左右两侧及底部采用隔水套加热，电池恒温箱专业设计定制，工具箱配有低噪音小风机，促进空气循环，微风吹拂，保证箱内温度均匀；风速可根据工况自动调整；可编程程序设计，可设十级

广州市红图仪器有限公司，扣式电池恒温箱，是目前国内生产扣式电池恒温箱较好的厂家！电池恒温箱

## 选取测量精度

湿度传感器重要的指标是测量精度，每提高一个百分点，对湿度传感器就是提升一个档次。由于要达到不同的精度，其制造成本和销售价格也有很大差别。因此，买家必须量体裁衣，不应盲目追求“高、1精、尖”。

如果湿度传感器应用于不同温度，它的示值还应考虑温度漂移的影响。相对湿度是温度的函数，温度在很大程度上影响着一定空间的相对湿度。变温各0.1℃。生成0.5% RH的湿度变化误差。在使用场合若恒温难度较大，则不宜提出过高的测湿精度。

想了解：扣式电池恒温箱等信息，小型电池恒温箱，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！电池恒温箱

测试箱的重要功能是制冷，是决定恒湿箱性能和配置的重要参考指标，包括压缩机、冷凝器内螺旋式高效冷媒铜管、波纹翅片蒸发器、干燥过滤器、油分离器、电磁阀等，加湿系统是将加湿器加热水变为蒸汽，从而实现恒湿箱加湿的过程。除制冷外，压缩机还具有除湿功能，通过对制冷系统的控制来实现降湿。

## 温度和湿度恒定箱标称：

化验员从化验筒中取适量的化学水进行相对试验，在使用恒温箱或在试验过程中，都要根据称量值对其进行处理。将工作空间中的环境参数标称值作为恒温恒湿箱的重要特性，也是进行环境参数偏差计算的依据，但在进行检定工作时，也需要对其作基本设置。

广州市红图仪器有限公司，扣式电池测试系统恒温箱，是目前国内生产扣式电池测试箱较好的厂家！电池恒温箱

光电培养箱是一种高精度的、有照明功能的恒温设备，用于细菌、霉菌、微生物的培养和繁殖试验，尤其适合生物工程、医学研究、农林科学、水产畜牧等领域的科研和生产使用。

特性：照明控制，恒温控制(制冷和制热)

照明培养箱外壳一般为冷轧钢板，表面采用静电喷涂工艺，内胆为工程塑料或不锈钢，绝缘层为聚脂发泡形成，透光窗采用双层中空玻璃，保证箱体的保温性能，大型电池恒温箱，箱体内部有低温，热气流道内气体流动顺畅，温度更均匀。

想了解：扣式电池测试系统恒温箱等信息，广州电池恒温箱，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！电池恒温箱

生物化学培养箱：生物化学培养箱这种培养箱既有电热丝加热又有压缩机制冷。所以适应性范围很大，可以一年四季保持恒温，从而逐步普及。本机采用类似电加热式培养箱的维护保养方法，因加装压缩机，故也应遵循冰箱维护保养的注意事项，如保持电压稳定，不过分倾斜，及时清理散热器上的灰尘等。

CO<sub>2</sub>培养箱：CO<sub>2</sub>培养箱是在常规培养的基础上改进而成，主要可以添加CO<sub>2</sub>来满足微生物培养所需要的环境。它主要用于组织培养和一些特种微生物培养。

一、CO<sub>2</sub>培养箱安装调试时，CO<sub>2</sub>培养箱正面有操作盘，盘上有电源开关、温度调节器(手动式和液晶显示盘)、CO<sub>2</sub>注入开关、CO<sub>2</sub>调节旋钮、湿度调节旋钮、温度显示盘、CO<sub>2</sub>显示盘、CO<sub>2</sub>取样孔(用于抽取箱内样品，以检测箱内CO<sub>2</sub>是否达到所示含量)和报警装置(超温报警1灯)。

广州电池恒温箱-红图仪器规格齐全-大型电池恒温箱由广州市红图仪器有限公司提供。广州市红图仪器有限公司位于广州市天河区车陂西路212号708房。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前红图仪器在机械及工业制品项目合作中享有良好的声誉。红图仪器取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。红图仪器全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。