

## 红图仪器规格齐全 惠州SPL 250HT扣式电池测试系统恒温箱

产品名称	红图仪器规格齐全 惠州SPL 250HT扣式电池测试系统恒温箱
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！SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱

在超温的情况下，要定期检查过热的安全装置。方法：按进监控报警按钮，旋转固定螺丝，当超温报警装置响时关闭超温安全灯。

如果长时间不使用CO<sub>2</sub>，应该关掉CO<sub>2</sub>开关，防止CO<sub>2</sub>调节器失效。

采用的CO<sub>2</sub>必须是纯CO<sub>2</sub>，否则会降低感应器的灵敏度，污染CO<sub>2</sub>过滤器。

为了保持培养箱内的CO<sub>2</sub>不变，在无湿度控制的培养箱底部放入盛水的容器。另有一个三气缸，这个气缸是在二氧化碳气缸的基础上进一步改进的新产品。该方法与其他培养箱相同，其特点是既能加入CO<sub>2</sub>又能加入氮、氧，且全部由计算机控制和调节各种不同气体的含量。适用于某些特殊微生物的繁殖和培养，一般应用较少，目前只有少数厂家生产，价格也比较昂贵

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！SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱

首先是电热恒温培养箱，正如其名称所示，是电加热方式。电恒温培养箱外壳采用静电喷塑冷扎板，内胆采用不锈钢制作，保温层采用石棉作保温材料，在底部设有加热管，通过加热管加热箱体，其缺点是温度均匀性较差，温冲较高。

第二，隔水式培养箱，从名字上也可以看出与水有关，有人会说隔水式使用时要远离水源，这样的理解恰恰相反，隔水式培养箱必须加水才能工作，从外观上看似乎与普通的电热恒温培养箱并无区别，但其工作方式却有着天壤之别，隔水式培养箱在箱体侧面设有进水口和溢水口，这是用于加水的，外壳和内胆的材质与普通的恒温培养箱相同，但在内胆为隔水式培养箱设置了一个紫铜皮的贮水夹层，加热管通过对夹层中的水的对流加热，有效地保证了加热均匀。

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！SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱

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，SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱，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！SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱

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，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！SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱

培养箱应放置在相对稳定且远离热源的地方，以防止温度波动和微生物污染。

(2)通电前，应按使用说明书在培养箱中加入一定的蒸馏水(加水\*好后要加入一定量的消毒剂，详细说明

说明)，以免烧坏机器。

当水加到一定数量时，报警1灯亮，即停止加水，打开电源开关，即开始加热，将温度控制器调节到所需的温度。

(4)当温度达到规定的温度时，加热自动停止；超过规定的温度时，超温报警1灯亮，并发出警报声。

(5)培养箱中使用的CO<sub>2</sub>可以是液体CO<sub>2</sub>，也可以是气体，而不管用哪种CO<sub>2</sub>给料的管道弯曲度如何，都能保证气体的通畅。常用的CO<sub>2</sub>气缸，可与压力控制表连接使用。

想了解：扣式电池测试系统恒温箱等信息，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！SPL-250HT扣式电池测试系统恒温箱

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，箱体内部有低温，热气风道内气体流动顺畅，温度更均匀。

光能培养箱主要用于植物的培养，微生物培养箱根据培养微生物的种类不同又有不同的种类。

#### 植株培养

植物箱实际上是一个有光和湿度恒温的培养箱，在这个培养箱中光、温、湿等条件能满足植物的生长需要。以几组灯管和一套温度控制装置(一般为5-50度)为基本原理的培养箱。

红图仪器规格齐全-惠州SPL-250HT扣式电池测试系统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在机械及工业制品项目合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，红图仪器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：肖经理。