

茂名SPL 450HT扣式电池测试箱 红图仪器

产品名称	茂名SPL 450HT扣式电池测试箱 红图仪器
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，扣式电池测试箱，是目前国内生产扣式电池恒温箱较好的厂家！SPL-450HT扣式电池测试箱

CO2培养箱

CO2培养箱是在常规培养箱的基础上改进而成的，通过对周围环境条件的控制，使细胞/组织能够更好地生长，从而使培养箱得到稳定的条件：如恒定的酸碱度(pH:7.2-7.4)，稳定的温度(37℃)，高相对湿度(95%)，稳定的CO2浓度(5%)，这就是为什么上述领域的研究人员如此热衷于使用方便、稳定和可靠的CO2培养箱。另外，由于增加了CO2浓度控制，并采用单片机精确控制培养箱温度，使得生物细胞、组织等培养的成功率、效率都有所提高。总而言之，二氧化碳培养箱是普通电热恒温培养箱不可替代的新型培养箱。

想了解：扣式电池测试箱等信息，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！SPL-450HT扣式电池测试箱

恒温湿箱

恒温恒湿培养箱能精确模拟恒温、恒湿等复杂的自然形态环境，具有精确的温湿度控制系统。

功能：温控，湿度控制，一般无观测窗

广泛应用于植物培养、育种试验、微生物培养、发酵等各种恒温实验、环境实验、物质变性实验以及培养基、血清、药品等物品贮存实验。它在医疗保健、生物制药、农业科研和环境保护等方面的研究应用。

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-450HT扣式电池测试箱

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，SPL-450HT扣式电池测试箱，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！SPL-450HT扣式电池测试箱

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，扣式电池恒温箱，是目前国内生产扣式电池恒温箱较好的厂家！SPL-450HT扣式电池测试箱

根据使用情况：1。

试验型：湿度20-98%，高温时常至150度，低温时常至0度，-20度，-40度，-60度，规格不一；生化型：温度范围通常为0-50度，湿度50-95度.这适用于食品工业，如细菌培养等。

二、根据大小：

普通恒温恒湿箱的尺寸根据试验产品的大小而定，按照国家标准GB2423的要求，试验室的尺寸应大于或

等于试验产品的3倍，这样做试验效果较理想。

三、电源供应：

无论是220 V还是380 V恒温恒湿箱都是三相以上电源接口。

想了解：扣式电池恒温箱等信息，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！SPL-450HT扣式电池测试箱

可供选择的多段编程方法分为非可供选择和可供选择两种，可提供高精度的温度、湿度环境。达到重复温度，步移温度，分级恒温培养。

与按控制元件划分

数字显示器与液晶显示器的分列方式

不锈钢、铝合金及工程塑料的内胆分类

由保温层与聚亚1胺酯发泡形成的聚氨脂硬泡沫塑料

采用双层中空玻璃按透光窗保证隔热性能，在箱体内部设有冷却、热空气道，使气体在箱体内流动顺畅，使温度更均匀，并采用双层玻璃进行隔热。

茂名SPL-450HT扣式电池测试箱-红图仪器(推荐商家)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是一家从事“摇床，电热板，纽扣式恒温箱，氙灯光源，分光光度计”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“摇床，电热板，纽扣式恒温箱，氙灯光源，分光光度计”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使红图仪器在机械及工业制品项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！