

红图仪器质量品质好 韶关SPL 350HT电池恒温测试箱

产品名称	红图仪器质量品质好 韶关SPL 350HT电池恒温测试箱
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，电池恒温测试箱，是目前国内生产扣式电池测试箱较好的厂家！SPL-350HT 电池恒温测试箱

应用：隔水恒温培养箱适用于医疗卫生、高校、生物医药等科研单位进行细菌培养、繁殖、发酵等恒温实验。

微控制器：有设定、测量、小试双数显示和PID自整定功能的微机控制温度精度

系列隔水箱小试超过设定值或水夹套水位过高过低，即自动声光报警，低水位时停止加热

外有观察窗或全球观测玻璃门，打开玻璃门后，微风循环，加热自动停止，不影响箱内温度

内胆为镜面不锈钢，四角圆弧形，易于清洗，采用抗1菌不锈钢水夹套结构，隔水式加热方式，温度均匀，并在断电后长期保持恒温

可以配有打印机或RS485接口，与打印机或计算机相连，可以记录温度参数变化情况。

想了解：电池恒温测试箱等信息，可来电咨询广州市红图仪器有限公司！SPL-350HT电池恒温测试箱

注重对漆盒表面的保护，影响盒的美观。

长时间不用时，应切断电源，严禁任何液体进入机器，以免损坏主机。

这个盒子的工作电压是220 V，50 Hz。在使用之前，一定要注意电源电压是否符合规定的电压值，并按规定对电源插座接地极进行有效接地。

上机使用时，切忌用手触碰及箱体左边空隙的电器部分，或用湿布擦拭及水冲洗。

不能将电线缠绕在金属材料上，也不能放置在高温潮湿的地方，以免橡胶老化而漏电。

试件放置在箱内不宜过挤，使空气流通通畅，保持箱内受热均匀，内室底板靠近电热炉附近，故试件不宜放置。试验室的风顶活门应适当旋开，以利于调节箱内温度。

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-350HT电池恒温测试箱

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，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-350HT电池恒温测试箱

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，SPL-350HT电池恒温测试箱，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-350HT电池恒温测试箱

恒温箱与霉菌箱的区别

恒温培养箱：分隔开水式电热恒温培养箱和电热恒温培养箱两种

隔水式电热恒温培养箱：水套在断电的情况下仍然能很好的恒温，采用微电脑智能控温仪和双金属片调温器两种控制方式。温度控制范围：室温+5 -60 ，温度必须稳定在室温以上，不带制冷设备。

但霉菌培养箱，因为适宜霉菌生长的温度为22~28 ，所以霉菌培养箱采用两制冷热控温，夏季室温为30 以上，为保证霉菌适宜生长，需将其制冷降至10 以下，冬季为10 以下，需将其加热至30 以上。

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-350HT电池恒温测试箱

恒温育箱：隔断水式电热恒温培养箱和隔断水式电热恒温培养箱两种；隔断水式电热恒温培养箱：隔断水式培养箱：隔断电后仍能很好恒温；控温方式有微电脑智能控温仪和双金属片调节器。温度控制范围：5 -60 ，温度必须稳定在室温以上，不带制冷设备。

另有生化培养箱和霉菌培养箱，生化培养箱生化箱广泛用于细菌、霉菌、微生物、组织细胞的培养保存及水质分析及BOD测试，适用于育种试验、植物栽培。本产品是生物学、遗传工程、医学、卫生防疫、环境保护、农林畜牧等行业科研机构、大专院校、生产单位或部门实验室的重要试验设备，但两者均为双冷温控器，不同之处主要在于生化培养箱没有控湿和杀毒功能，而霉菌既有控湿和杀毒功能，因此同体积的霉菌培养箱比生化培养箱稍贵一些。

红图仪器质量品质好-韶关SPL-350HT电池恒温测试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。