

标承实验仪器 高低温试验箱厂家 高低温试验箱

产品名称	标承实验仪器 高低温试验箱厂家 高低温试验箱
公司名称	上海标承实验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区佘山工业园区强业路18号
联系电话	15021616898

产品详情

高低温试验箱简介

高低温试验箱根据试验方法与行业标准可分为“交变试验”和“恒温试验”，两种试验方法都是在高低温试验箱的基础上进行升级拓展，交变试验箱是指可以一次性将需要做的高温、低温、时间设定在仪表参数内，试验箱会按照设定走程序，高低温试验箱，高低温试验箱就是在做一个固定的温度，使试验效果更接近自然气候，模拟出更恶劣的自然气候，从而使被测样品的可靠性更高。

湿热试验箱主要结构参数

1、冷冻系统

原装进口法国（泰康）铁甲武士高效率低噪声全封闭型冷冻压缩机。冷冻系统采用二元复叠制冷设计，二元复叠制冷于不同温域采用不同压缩机做功，高低温试验箱厂家，以增加设备的使用寿命。加温、降温系统完全独立，所有冷冻系统动作程序，电子高低温试验箱，完全由微电脑控制器控制，可达较高效率及省电的优点。

2、加湿系统

采蒸发器盘管温度(ADP)层流接触除湿方式。加湿、除湿系统完全独立。水位控制采机械浮球水阀，杜绝电子式误动作。供水系统采自动循环系统，适合机器长时间连续运转。

3、送风循环系统

采用进口风扇马达加耐高低温之铝合金循环风扇，以达强制对流垂直扩散循环。利用高品质轴流风机强

力送风循环，避免任何死角，可使测试区内温度分布均匀。风路循环采用上出风下回风设计，风速、风压皆符合试验标准，并且在开关门瞬间温度回稳时间快。

4、符合标准

GB/T2423.1-2001、GB/T2423.2-2001 GJB 150.3-1986、GJB 150.4-1986、GB/T2423.3-1993、GJB 150.9-1986等

高低温湿热试验箱操作方法

把试验物品放入试验箱内，关好箱门。

5.2

合上断路器，温度控制仪的程序自检完后会显示工作室温度。

5.3

设定温度：按温控仪的功能键“SET”键，进入温度设定状态，此时SV设定显示闪烁，按位移位键“《”

配合增加键“ ”和减少键“ ”的操作来设定试验所需要的温度，设定温度结束需要按一下功能键“SET”确定。

5.4

按下操作面板上的“电源开”，设备开始运行，新能源高低温试验箱，如果是进行低温冷却试验则需要再按下“冷机”

按钮，当箱内温度接近设定温度时，指示灯开始闪烁，箱内温度先会超过设定温度，然后箱内温度会慢慢回调，

最后进入恒温状态即设定温度。

标承实验仪器(图)-高低温试验箱厂家-高低温试验箱由上海标承实验仪器有限公司提供。上海标承实验仪器有限公司(www.bcsy.sh.cn)是从事“各类电热鼓风干燥箱,高低温试验箱,高低温恒定湿热试验箱等”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:李经理。