

可程式恒温恒湿试验箱 台式可程式恒温恒湿试验箱 科唯美特

产品名称	可程式恒温恒湿试验箱 台式可程式恒温恒湿试验箱 科唯美特
公司名称	昆山科唯美特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市高新区新塘路777号麦杰柯产业园4号厂房
联系电话	13776326102

产品详情

恒温恒湿箱的制冷压缩机是全封闭的，是使制冷剂保持循环的动力。倘若试验箱制冷压缩机吸排气管或有细小气孔泄漏，就会造成系统的吸气或排气量减少，制冷压缩机运转时间延长，蒸发器结霜不全或不结霜，达不到制冷目的。所以在使用中要注意制冷系统的管道的完好。

当恒温恒湿箱压缩机吸排气管因焊接或碰撞等原因产生微小的泄漏时，用肥皂水检查又不易发现，可以采用浸水方法进行检查。

环测行业任何一款试验箱运行过程前后都要维护保养，才能保证下次给到样品安全、稳定环境工作室，可程式恒温恒湿试验箱报价，恒温恒湿试验箱是常见的工业设备当然不能例外，下面宏展小编就带大家来了解下恒温恒湿试验箱八大保养技巧。

- 1、恒温恒湿试验箱周围和底部地面随时清洁。
- 2、设备在操作前应将其杂质**；工作室内至少每年清洁一次以上。
- 3、开关门或从箱内取出测试物时，台式可程式恒温恒湿试验箱，不得让物品与门密封条接触。
- 4、当试验产品时间达到后取出产品时，必须在关机状态下才可以进行取放产品。
- 5、制冷系统是恒温恒湿试验箱的核心配置，务必半年检查检一次所有铜管有无泄漏等情况，发现各功能接头、焊接口，和油渍外泄，则需立即处理。
- 6、冷凝器应定期维护保持清洁。灰尘粘糊冷凝器会导致压缩机，可程式恒温恒湿试验箱，高压开关跳脱导致误报警，可以利用真空吸尘器将冷凝器散热网片上附着尘吸除干净，或开机后使用质硬的毛刷或用

高压气嘴吹干净灰尘。

7、每次试验结束，可程式高低温交变恒温恒湿试验箱，用清水清洗试验箱，以保持设备周身的洁净环境，箱体清洁后，确保箱体是干燥的。

8、超温保护，高压保护，高低压保护，过流保护，欠相保护，保证整机和操作人员以及测试品的安全保障。

恒温恒湿试验箱是一种常用的实验设备，主要用于检测材料在各种环境下性能的设备及试验各种材料耐热、耐寒、耐干、耐湿性能。今天我们主要来介绍一下恒温恒湿试验箱工作原理及构造特点，希望可以帮助用户更好的应用产品。

恒温恒湿试验箱由调温(加温、制冷)和增湿两部分组成。通过安装在箱体内顶部的旋转风扇，将空气排入箱体实现气体循环、平衡箱体内部的温、湿度，由箱体内置的温、湿度传感器采集的数据，传至温、湿度控制器(微型信息处理器)进行编辑处理，下达调温调湿指令，通过空气加热单元、冷凝管以及水槽内加热蒸发单元的共同完成。

可程式恒温恒湿试验箱-台式可程式恒温恒湿试验箱-科唯美特由昆山科唯美特仪器设备有限公司提供。昆山科唯美特仪器设备有限公司(www.kevimeter.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！