

标承实验仪器厂家 可编程高温老化房送货上门

产品名称	标承实验仪器厂家 可编程高温老化房送货上门
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

老化房潮湿冷凝下的环境模拟

潮湿冷凝环境

在很多户外环境中，材料每天的潮湿时间可长达12小时。研究表明造成这种户外潮湿的主要因素是露水，而不是雨水。Q8/UV通过的冷凝功能来模拟户外的潮湿侵蚀。在试验过程中的冷凝循环中，测试室底部蓄水池中的水被加热以产生热蒸气，并充满整个测试室，热蒸汽使测试室内的相对湿度维持在100%，并保持一个相对高温。试样被固定在测试室的侧壁，从而试样的测试面曝露在测试室内的环境空气中。试样向外的一面暴露在自然环境中具有冷却效果，可编程高温老化房试验仪器，导致试样内外表面具备温差，这一温差的出现导致试样在整个冷凝循环过程中，其测试面始终有冷凝生成的液态水。

由于户外曝晒接触潮湿的时间每天可以长达十几小时，因此典型的模块烧机老化房FBIR系列发生的冷凝循环一般持续几个小时。Q8/UV提供两种潮湿模拟方法，冷凝方法，它是模拟户外潮湿侵蚀的良好方法。所有的Q8/UV型号都可运行冷凝循环。因为有些应用条件也要求使用水喷淋以达到实际的效果，所以有些Q8/UV型号既可运行冷凝循环又可运行水喷淋循环。

上海标承实验仪器有限公司

老化房使用注意事项

1. 使用前检查电压是否正确，请使用机台上所标示之电压，避免电过量，而发生火灾。
2. 马达运行方向是否正常，若出风口有气体排出则为正常。（只适用于三相电压380V的机型）。

3. 当显示温度与实际温度（由标准温度计测出）差异甚大时，不可随意调整线路板之零件及内部参数，应通知本公司派工作人员前往处理。
4. 使用过程中温度变化时，请勿随意打开机门。
5. 请勿将机台放置于潮湿之场所或直接用水冲洗，以防漏电。
6. 禁止置酒精、接着剂．．．等，具有可燃性、挥发性之物品于机台内，防止意外发生。
7. 在机台附近使用可燃性物品，应适当远离，防止意外发生。
8. 请小心将物品放入机台，温度在60度以上的请务必戴高温手套。
9. 定时器(温到计时)有工作时，可编程高温老化房送货上门，此时温控表上AL灯亮起，表示温度已达设定范围，机器开始持温。
10. 持温时，当显示温度与设定温度有过冲或偏低现象，可编程高温老化房模拟实验，需进行自动演算。
11. 机台内的加热器要定期进行检查，清除粉尘及其它杂残留物。

流水线老化房

一、产品用途100度高温老化房流水线是针对性能电子产品（如：计算机整机，显示器，终端机，车用电子产品，电源供器主机板、监视器、交换式充电器等）仿出一种高温、恶劣环境测试的设备，是提高产品稳定性、可靠性的重要实验设备、是各生产企业提高产品质量和竞争性的的重要生产流程，该设备广泛应用于电源电子、电脑、通讯、汽车电子、科研等领域。

二、箱体结构特点箱体采用双面彩钢板和铝合金型材装配而成，五面/六面保温。保温材质为A/B/C型材。测试门一组100×200cm(W×H)（单开或双开 客户待定）。装有玻璃观测视窗，尺寸为35cm×50cm(W×H)。

三、控制系统采用日本进口山武/UNIQUE系列控制器。可以直接显示温度曲线。控制模式为PID（比例-积分-微分）自动演算，PID控制简单易懂，使用中不需的系统模型等先决条件。温度传感器采用 DIN PT-100（白金感应）。

四、加热系统采用日本进口铠装不锈钢电加热管。加热系统采用热风循环加热方式，温度分布均匀，浙江可编程高温老化房，系统完全独立，不影响控制线路。温度控制输出功率均经由微电脑演算，根据内负荷大小自动控制加热功率，以达精度与效率的用电效益，更加环保、节能。

五、抽排风系统（选配 主要针对发热量大的产品）九州排风系统一套。满足老化房内测试产品自身发热量过大时温度平衡。当老化室内超温时，抽排风系统开启，从而达到平衡室内温度的作用。

六、符合标准GB/T2423.2-2001、GB50054-95、GB5002S2-95、GB50169-92、GB50243-2002等。

标承实验仪器厂家-可编程高温老化房送货上门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为客户提供“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”等业务，公司拥有“标承”等品牌，专注于制冷设备等行业。，在上海市松江区佘山工业园区强业路18号的名声不错。欢迎

来电垂询，联系人：李经理。