

延边高温老化房试验仪器 标承实验仪器

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 延边高温老化房试验仪器 标承实验仪器 |
| 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

老化产品电源要求注意事项

产品进行正常状态老化时，除该小组规定的送电负责人外，任何人不能动用电源开关，且任何人不能调整电压，恒温恒湿高温老化房试验仪器，更不能在老化区里乱拉乱接电线。老化架要做编号，规定区域使用，及规定维护保养负责人。环保产品老化，要用环保的老化引线、老化架、和的老化区域，老化前必须打码后方可老化。产品在老化时，负载灯珠要与其它物体要保持1.5米以上的工作距离，对着火点较低 燃的物体，距离需更大些。各操作人员不能把灯珠、螺帽、引线掉在地上，灯珠要按负载类型分区存放并标识清楚。

老化房测试架要求与定做

测试架通常根据客户产品和要求进行设计制作，一般测试架的设计要求结构稳固，操作方便，满足功能。在测试架上一般会布置电源线或随客户定制。老化房的特点：

1. 温度控制准确，精度高。由于采用了的风道系统设计及电控系统，能保持整个房间温度高度均匀性，定做高温老化房试验仪器，大大高于同类产品。
2. 房间设定温度范围广，连续可调。在常温~60 范围内可任意设定。若客户特别要求，可设计更高温度产品。

3. 房内多点温度滚动显示，监察准确，清晰。
4. 系统保护功能齐全，确保安全长期稳定无故障运行。
5. 外形美观，施工方便，施工周期短。

技术参数：

外型尺寸：根据现场位置及客户要求确定。

温度范围：常温~60 自由设定（特殊要求除外）。

温度均匀度： ± 3

温度波动度： ± 3

保护功能：超温报警，风机故障等报警。

老化房结构说明

一、室体结构及用料说明：箱体材料采用EPS夹芯板，延边高温老化房试验仪器，产品的燃烧性能符合《建筑材料燃烧性能分级》B2级的规定。

1. 墙体材料：库体五面采用双面彩钢保温库板（EPS计算机色）拼装而成，固定支撑铝材横梁，铝型材板包边；地面不做处理，温度均匀高温老化房试验仪器，接合处打密封玻璃胶，有效保证房间的密封性，室内放置产品老化车。

其中外墙材料：墙身板：彩钢板0.5mm厚；天花板：彩钢板0.5mm厚；门板：彩钢板0.5mm厚；
其中内墙材料：墙身板：彩钢板0.5mm厚；天花板：彩钢板0.5mm厚；门板：彩钢板0.5mm厚；

2. 门洞设置：W 900 × H 1900mm（单/双开门）；

3. 观察窗：400 × 600mm，钢化玻璃，安装在大门上，老化过程中可随时观察室内工作状况。

4. 加热器放置于老化房顶上循环风道中，四周加防火隔热材料。采用PID温度模块控制，温度到达产品所需要温度后，根据室内温度波动自动调节加热器功率大小配合保温库板的保温性，使室内温度稳定在所设定温度数值。

5. 空气调节系统

6. 测控系统

延边高温老化房试验仪器-标承实验仪器(推荐商家)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实力不俗，信誉可靠，在上海 松江区的制冷设备等行业积累了大批忠诚的客户。标承实验仪器带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！