

大型老化房 标承实验仪器 老化房

产品名称	大型老化房 标承实验仪器 老化房
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

电子产品老化房结构及材质是怎样的？

- 1、老化房材质：房体采用双面彩钢板和专用铝合金型材装配而成，五面保温，大型老化房，用以电子产品的高温老化，外形美观。
- 2、保温材质：聚氨酯、PU、岩棉三选一（5cm、7.5cm、10cm厚三选一）。
- 3、测试门：门尺寸80cm×180cm(W×H)单开或双开，或依客户要求另定。
- 5、测温体：铂金PT100。
- 6、观测视窗：装有一面玻璃观测视窗，尺寸为35cm×60cm(W×H)或依客户要求另定。
- 7、照明设备：60W防爆照明灯一盏或多盏。
- 8、测试孔：房间可依客户要求预留测试孔，电子老化房，以备外接测试电源线或信号线使用。
- 9、配电控制箱美观、大方，老化房，位置设置合理，操作方便。

老化房工作解析

高温老化房强制通风内循环，平衡调温法：即中央控制系统根据所采集到的箱内温度信号进行放大、模数转换、非线性校正后与温度的设定值（目标值）进行比较，得出的偏差信号经PID运算。输出调节信号自动控制加热器的输出功率大小，使试验室内的加热和热散失达到一种动态平衡，最终达到恒温目的。

老化房工作解析高温老化房强制通风内循环，平衡调温法：即中央控制系统根据所采

集到的箱内温度信号进行放大、模数转换、非线性校正后与温度的设定值（目标值）进行比较，得出的偏差信号经PID运算。输出调节信号自动控制加热器的输出功率大小，使试验室内的加热和热散失达到一种动态平衡，最终达到恒温目的。

关于老化房设计修改

在此以前，我公司生产的老化房（烧机房）高至到85度，由于生产设计改进，现在可以到110度。

老化房详细资料

1、主要技术参数：

- 1.1 温度范围：常温+5 - - 60 （常温+5 - - -80 -110 ）
- 1.2 温度波动：±0.5 ；
- 1.3 温度偏差：较大精度±3 （可根据客户要求设计精度）
- 1.4 房内尺寸：按要求；
- 1.5 运行方式：温度可调，恒定运行或程序运行（可选触摸屏式程序运行）
- 1.6 安装电源：AC~380V；50 Hz；
- 1.7 噪音大小： 68分贝

大型老化房-标承实验仪器(在线咨询)-老化房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）在试验机这一领域倾注了无限的热忱和热情，标承实验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：李经理。