

# 老化房、老化柜、老化车 鑫德艺

产品名称	老化房、老化柜、老化车 鑫德艺
公司名称	厦门鑫德艺工贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鑫德艺 型号:100C 材质:钢
公司地址	厦门市集美区杏北路43号（二期厂房）一层北侧
联系电话	86 0592 6011990 13959222750

## 产品详情

品牌	鑫德艺	型号	100C
材质	钢	温度范围	100（ ）
功率	30（W）	主要用途	电子元器件老化

老化房介绍：老化房，又称烧机房，是各种老化试验中常用设备之一，广泛应用于电子、电脑、通讯等领域。老化房通常由围护结构、风道系统、控制系统、室内测试架构等组成。围护结构：老化房围护结构一般采用保温板（双面彩色钢板，中间加保温材料）在现场拼装而成，房间尺寸均根据客户要求设计。整个房间外表美观，结构牢固，同时安装方便快捷，施工期短。在房间墙上，根据需要可设置观察窗，方便在室外观察到室内产品测试情况。在墙上还配有不同电压的插座，以满足产品老化测试时的需要。风道系统：通常加热风机及风道系统安装于老化房顶部，不占用其它空间，一般风道系统由循环风系统及过热排风系统组成，室内循环风经加热器加热后由送风机经保温风管送回室内，反复循环，使房间温度维持在设定范围。当房间温度超过报警设定值时，排风机启动，抽走室内过热气体，同时室外冷空气进入房内与热空气混合，使房间温度回复正常。控制系统：老化房的控制系统采用plc通过程序进行控制，控制系统中采用了两级pid调节加热量，实现对房间温度的精确控制，同时温度控制器可以对房内任意六点温度进行滚动实时显示,方便客户准确掌握房内温度情况。控制系统还设定了各种保护功能，有超温报警保护、风机故障报警保护、无风报警保护、室内烟气感应报警保护等，完善的保护功能确保了老化房能长期稳定无故障运行。室内测试架 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，网线等供测试时使用。老化房的特点：1．温度控制准确，精度高。由于采用了独特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，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，能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，风机故障报警，无风报警，室内烟气感应报警。