

# 尾灯检测，医疗器械跌落试验标准

产品名称	尾灯检测，医疗器械跌落试验标准
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

尾灯检测，医疗器械跌落试验标准

### 热老化试验分类

热老化试验又可以叫做高温试验箱，换气老化试验箱，热老化试验可以分为自然换气式和压缩机式，自然换气式则是通过空气中的气体对流来进行的，而压缩机式就是利用压缩机来进行散热，也是散播到空气当中，就是模拟高温的试验设备，温度不受限制，最高可以达到500度高温，根据试验条件要求的不同，设备所达到的温度也是不一样的，可以根据自己的需求来进行选择。

### 热老化试验方法

热老化实验通过加速材料在氧、热作用下的老化进程，反映材料耐热氧老化性能。烘箱法老化试验是耐热性试验的常用方法，根据材料的使用要求和实验目的确定实验温度。温度上限可根据有关技术规范确定，一般对于热塑性材料应低于其维卡软化点，对于热固性材料应低于其热变形温度，或者通过探索实验,选取不致造成试样分解或明显变形的温度。将试样置于选定条件的热烘箱内，周期性地检查和测试试样外观和性能的变化，从而评价试样的耐热性。这种方法常用于塑料

和橡胶，信息记录介质的耐热试验也常采用此方法。主要通行的实验方法有塑料热空气曝露实验方法、硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和耐热实验及漆膜耐热性测定法。