

# LED灯具老化设备、GU5.3球泡灯老化柜

产品名称	LED灯具老化设备、GU5.3球泡灯老化柜
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 类型:GU5.3 LED球泡老化柜
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	0
类型	GU5.3 LED球泡老化柜		

led灯具模组式老化柜的特点：

1.占地面积少；

以老化球泡为例，模组式老化柜的上灯数是1512盏，

含前后1.5m的通道，总占地面积是10.591平方。

如采用常规老化线的形式，1800盏灯的线体含通道

总占地面积是38.61平方；换算得出，相同产量的情况下，

用模组式老化柜的占地面积是老化线的1/3；

2.搭配不同模组件可老化所有灯具，如采用专用老化设备，

不同产品需投资购买不同的老化设备。

模组式老化柜最大的特点是电源及控制部分可以共用，

老化参数采用plc编程控制，用户可在人机操作界面修改。电源

电压自0-300v可调，满足不同国家的电压要求。老化区域内

根据各种类型的灯，设计了不同类型的安装模组件。用户根据不同的产品，只需更换模组件即可，无需重复投资老化设备。

3.不同于老化架、老化线、老化车，不存在光污染。散热管道可统一外接，改善作业环境。采用老化车，老化架的形式缺点是设备结构不紧凑，占地面积大，光污染严重，

作业环境恶化。使用老化柜则解决了光污染的问题，且集中在顶部散热，如有需要可统一外接排热风管。

4.体积小，可根据产量，产品类型，场地等实际情况灵活组合。

模组式老化柜主要技术说明：

1.老化容量：

筒灯(4")400盏；球泡灯1512盏；900/1200/1500灯管270支；

600灯管540支；600\*600平板灯64盏；

2.电源：

配备0-300v，15kva的调压器3台(各供一种老化电压，即常压，高压，低压)，最大输出电流55a。调压器安装位置方便调压。

3.控制面板及电气：

控制面板上设置三组数显电流表，电压表，直观的察看电压电流。

老化节拍等参数采用plc编程控制，操作面板上人机界面。用户可根据不同产品，灵活的设定老化参数。

温度控制：数显智能温控仪，控制供热系统及散热风机。温度可设定。

温度过高时散热风机启动，温度过低时供热系统启动。

控制面板上设用各种功能的显示，控制元件。

4.供热系统：集中加热，风机将热风送至老化区域。

5.散热：老化区域的顶部安装4台轴流式散热风机，温度过高时能迅速散热，老化柜底层为过滤层，铺设中效过滤棉。散热风机所引起的对流空气均经过过滤，不会污染产品。

6.老化区域：

前后均为推拉门，门扇上设茶色玻璃观察窗(灯管老化柜为外开门)。

老化区域分左右前后四个部分(即架设抽屉式老化组件时，每层有4个抽屉，分布灵活，方便上灯)

老化区域内设置了满足一切要求的模组联接件，接线柱等。不同的老化模组安装时都有相应的联接件及接线位置。

7.其他：

老化柜带重型脚轮6只，方便移动。脚轮带脚垫，固定位置时可支起。

外观喷塑，颜色为米黄色。