

LED灯丝检测设备

产品名称	LED灯丝检测设备
公司名称	东莞市埃玛智能装备科技有限公司
价格	500000.00/台
规格参数	ALFA:V3.1 重量 : :50KG 产地:东莞
公司地址	常平镇常平国际创新港48号楼北科基地123号
联系电话	0769-33533328 13342680185

产品详情

LED灯丝需要在不点亮和点亮两种情况下检测，表面损伤、偏胶、引脚包胶、引脚、胶体内杂物、表面脏污、黏胶、流胶、少胶、多胶、变形、气泡、灯丝断裂、漏蓝光等缺陷问题。

LED灯丝外观缺陷检测，视觉检测基本介绍

1.检测速度，300片/小时 2.满足检测规范里面，所有的检测内容，包括单颗死灯检测，漏检、误检率合计不超过5‰，死灯检测准确率必须99% 3.机台有MES通讯功能 4.机台检测用直流电源，电压与电流，需要直接在触摸屏或者电脑显示器上输入数值即可自动调节，不需要人工手动调节，电压调节范围DC 0-170V,电流0-25mA。
5.检测中，可以将不良品切除分两类，一类是死灯不亮的，一类是可以点亮，但外观不良，或者单科死灯 6.检测完成后，将灯丝整片放入吸塑盒内，放一片灯丝，需要放一片纸隔离，吸塑盒有4个，一个是放整片没有完好，无切除的，一个是放切除1根灯丝的，一个是放切除2根灯丝的，一个是放切除了3根或3根以上灯丝的。 7.良品放入吸塑盒内，每盒放20片灯丝，放满后可统计数据，整盒产品根数，准确率高，统计完成后可打印出标签，人工手动贴吸塑盒上。 8.机台有数据统计记录功能，检测产品种类，检测数量，不良品率，良品率，不良种类等数据记录，至少可保留3个月以上可以查询。

LED灯丝外观缺陷检测，视觉检测性能特点

- 1、机械设备的外形结构整无滑，无尖锐用和棱。
- 2、所有机械设计、电气布局留有足够的维修空间，所有可能更换的部件能拆装，无阻碍。

- 3、设备护罩使用PC板，板厚8MM。
- 4、所有与产品接触的机械部件，不得对产品造成损伤。
- 5、所有可调整、拆卸的部件必须方便快捷调整、安装。
- 6、机台与外部入料机台可实现手动确认联接和自动联接（开关切换）。
- 7、所选机械结构的安装有基准靠位，结构直接。
- 8、滑动部件都加装护罩，防尘、防夹手等。

LED灯丝外观缺陷检测，视觉检测技术参数

- 1.通过三组CCD下反面分选出灯蕊高亮光和低亮光之零件
- 2.通过冲切方式把不良之零件从整板产品中分离出来
- 3.检测并分离后产品自动堆码摆放
- 4.机台尺寸：长度2300mm,宽度1300mm,高度1800mm
- 5.产能：350-500片
- 6.电源：AC~220V 50-60Hz
- 7.功率：2.4KW
- 8.气源：0.5-0.8MPa
- 9.全机防护罩和透明侧开门

LED灯丝外观缺陷检测，视觉检测采购须知

经客户协商确定产品需求后，签订合同，各服需提交40%的产品定金，30天内发货，采用物流的形式配送，提供1年售后服务。