

平板探测器 圣全科技

产品名称	平板探测器 圣全科技
公司名称	苏州圣全自动化设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区亭翔街3号
联系电话	13812633160 13812633160

产品详情

在国内AOI检测技术是近几年才兴起的一种新型测试技术，且发展实力迅猛。虽然当前 AOI 技术主要用在SMT 生产在线，但随着设备应用范围的不断拓宽，将来会越来越多用于其它生产线检测产品。凡是需要人眼目检的生产环节都可以用机器视觉来取代，比如用于太阳能光伏生产线检测太阳能电池、用于LCD生产线检测面板产品。这些新的应用领域将进一步促进对AOI 相关设备的需求。

圣全科技是一家专门从事工业自动化设备、技术支持、售后服务、设备租赁、安装维护、方案开发和调试检查以及工装夹具设计制造的企业。

xray检测器的工作原理主要是利用x射线的渗透作用，x射线波长短，能量特别大，照射到物质上时，物质只能吸收一小部分，但大部分x射线的能量通过物质原子的间隙，平板探测器，表现出很强的渗透能力。

圣全科技是一家专门从事工业自动化设备、技术支持、售后服务、设备租赁、安装维护、方案开发和调试检查以及工装夹具设计制造的企业。

X射线检测设备可以检测什么？

- 1.可用于检测某些金属材料及其部件、电子部件或发光二极管部件是否有裂纹和异物。
- 2.可对BGA、线路板等进行内部检测与分析。
- 3.检查和判断BGA焊接中的断丝、虚焊等缺陷。
- 4.能够检测和分析电缆、塑料部件、微电子系统、粘合剂和密封部件的内部状况。

- 5.用于检测陶瓷铸件的气泡和裂纹。
- 6.检查集成电路包装是否有缺陷，如脱皮、损坏、间隙等。
- 7.印刷行业的应用主要表现在纸板生产中的缺陷、桥梁和断路。
- 8.SMT主要用于检测焊点间隙。
- 9.在集成电路中，主要检测各种连接线的断开、短路或异常连接。

平板探测器-圣全科技(图)由苏州圣全科技有限公司提供。苏州圣全科技有限公司是江苏苏州,工业自动控制系统及装备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在圣全自动化设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创圣全自动化设备更加美好的未来。