

# X射线异物检测系统 X光检测设备 东莞二郎神影像设备

产品名称	X射线异物检测系统 X光检测设备 东莞二郎神影像设备
公司名称	东莞市二郎神影像设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇环冈金沙路1号1号楼101室
联系电话	13509801025 13509801025

## 产品详情

X射线检测还可以减少生产线末端的人工检测，例如无法使用AOI进行全方面检测的细间距器件（取决于所使用的系统类型），手袋X光检测设备，或者是其他BGA检测方法（例如使用Ersascope）。

X射线检测的另一个优点是可以解决质量问题。X射线检测无需借助具有潜在破坏性的返工或显微剖切，而这两种方式会增加成本，造成组件报废。显微剖切还需要操作者基于所学知识猜测问题出在了哪里。

### X光检测设备

随着社会经济的日益发展，我国制造行业的生产水平日益趋近世界水平，为了满足出口需求，我们的生产标准也随着出口量的加大而提升。

X光异物检测机应运而生，它可以利用X射线成像原理，将产品中的异物呈现在监视器中，X光检测设备，并且同时将他们的位置做好标注，从而进行的异物去除。目前广泛应用于食品行业；行业；纺织行业、集成电路板等工业行业。食品行业的质量控制，满足HACCP和IFS认证要求识别产品瑕疵，如产品破损，产品变形或产品缺失等，电子X光检测设备，消除产品质量隐患。

### X光检测设备

### X光检测设备

食品的质地和一致性影响X射线检测系统的灵敏度。由不同密度成分组成的产品，如即食餐等，呈现各种灰度图像。成分越多，灰度范围越广。分析污染物、异物图像较难，因为软件必须从包含无数灰色阴影的图像中选出污染物、异物的黑暗斑点。产品的均匀度越高，越容易发现污染物、异物，越容易被检

测出来。

X射线检测系统在进行污染物、异物检测的同时，还可以进行范围广泛的质量控制检查。

这些检查包括

测量质量

计件

检测灌装量

测量顶部空间

检查密封完整性

识别损坏的产品，缺陷、损检测

X射线异物检测系统-X光检测设备-东莞二郎神影像设备由东莞市二郎神影像设备有限公司提供。东莞市二郎神影像设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！