

检测 反检脱氧剂金属检测机 金属探测机

产品名称	检测 反检脱氧剂金属检测机 金属探测机
公司名称	广州市艾安得仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本艾安得A&D 型号:AD-4971
公司地址	广州市天河区中山大道
联系电话	020-87597787

产品详情

食品金属检测机的适用领域：

乳制品、保健品，生物制品、食品、肉类、菌类、糖果、饮料、粮食、果蔬、水产品、食品添加剂、调味品等行业金属异物探测。

- 1、该金属检测机的独特功能就是与普通金属检测仪器检测原理相反，主要是检测烘焙类食品中是否漏装脱氧剂，也能保证产品中的脱氧剂的适量，可检测铁、不锈钢、铜、铝及铅等多种金属材质。
- 2、金属检测仪智能液晶显示功能，智能操作系统，功能更强大；具有记忆功能，可存储10组，每组100多种产品的检测参数；具有自学习功能，能够检测冷冻食品（如水饺、冷冻鱼）、肉类、大米、腌制品等。
- 3、金属检测仪采用相位调节技术，能够有效抑制产品效应。
- 4、IP65的防水等级，适应于潮湿及高温、低温工作环境，具有防水功能，可冲洗，保持清洁。
- 5、检测仪采用声光报警，同时可设置自动排除或停机，操作使用极为方便可靠。

6、金属检测仪可与流水生产线连接配套使用，实现流水线自动检测。

7、轻巧的传送机架，便于清洗，节省流水线空间。

7吋彩色触摸屏

日本AD-4971脱氧剂检测金属探测机采用7英寸LCD显示屏，触摸式操作，图标简单清晰易懂，友好界面设计有助于提高工作效率。

AD-4971脱氧剂检测金属探测机能满足脱氧剂，金属或其他异物的检测。也能保证脱氧剂的应有与适量。

保养维修简单

日本AD-4971脱氧剂检测金属探测机采用直齿轮传动结构，无需工具即可快速安装或拆卸输送带，整体机身采用不锈钢结构，所以清洗保养非常容易，保证卫生安全。维修成本低，维修费用远低于X射线的检测机。

MODBUS 通信功能

AD-4971脱氧剂检测金属探测机 标配Modbus RTU/TCP模块，通过Modbus通信，轻松实现生产信息无缝连接，停止或开始检重，数据采集或改变分选的产品等操作，用户都可以直接通过计算机等外部设备操作完成。

数据汇总

AD-4971脱氧剂检测金属探测机 多种数据形式，如柱状图（包括不合格产品的频率），平均值折线图，R折线图，总汇等。用户可以清晰的看到称重结果的波动变化，随时对机器进行调整，严格控制生产流程。

图表输出

AD-4971脱氧剂检测金属探测机 通过以太网接口，各种报告/图表都可以直接输出到打印机上，你还可以将它们以PDF格式存储到USB存储器中。

IP65保护等级

标准IP65防水结构，充分考虑清洁中防水设计，设备可整体清洗。