高灵敏度 日本艾安得药品金属检测机

产品名称	高灵敏度 日本艾安得药品金属检测机
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

产品概要

具备高精度,高灵敏度。可检测出细小的金属屑和金属丝并剔除。可配套重量分选机使用,也可单独使用。

产品优势

超高的灵敏度,稳定性;

完全防水设计,方便清洁;

可调节倾斜角度;易于移动和清洗;

设备采用镜面304不锈钢制作,剔除装置及非金属产品通道可满足医药行业等级要求和FDA认证要求;

整体设计都符合GMP和CE要求,可满足21CFR第11部分标准的认证要求。

性能特点

具备学习功能,产品效应抑制功能,可对不同产品的检测;

具有1000种产品存储功能,可以迅速更换产品参数;

通过剔除系统进行快速剔除,能减少物料损失,不会干扰正常的生产过程;

检测材料特性:片剂、胶囊、颗粒;

检测灵敏度: Fe 0.3mm, SUS 0.8mm,

剔除方式:推杆、摆臂、吹气、翻板等可供选择;

防护等级:IP65,可满足HACCP认证要求。

0.3的高灵敏度,能精准检测到产品中的金属以及其他异物。

7吋彩色触摸屏

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。

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

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

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

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

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。

孔径 宽度 350mm

高度 100mm 170mm 250mm

通过高度 80mm 150m 230mm