

# 食品金属检测仪厂商 电子检测厂

|      |                 |
|------|-----------------|
| 产品名称 | 食品金属检测仪厂商 电子检测厂 |
| 公司名称 | 青岛电子检测仪器厂       |
| 价格   | 面议              |
| 规格参数 |                 |
| 公司地址 | 青岛市仰口路9号        |
| 联系电话 | 13905320730     |

## 产品详情

基于脉冲感应技术的金属探测器并不常见。与甚低频系统不同，PI系统可以用一个线圈来承担发射机和接收机的两层任务，也可以用两个甚至三个线圈来配合。这种技术向线圈发送高能短期电流脉冲()。每个脉冲产生一个瞬时磁场。脉冲完成后，磁场的极性将旋转，然后敏感地衰减，导致尖锐的电流毛刺。这种故障可能持续几微秒(一微秒等于百万分之一秒)，并导致线圈上出现另一个电流。这种电流被称为反射脉冲，它的持续时间非常短，只有大约30微秒。然后下一个脉冲将到达线圈并重复上述过程。基于技术的金属探测器通常每秒发送约100个脉冲，但这个数字可能会因制造商和产品型号的不同而有很大差异。每秒发送的脉冲数可以小到几十倍，大到几千倍。

青岛电子检测仪器厂采用先进的技术、提供有竞争力的价格和奉行“服务无微不至，品质精益求精”的工作方针，以的产品与服务满足客户的梦想。追求是我们致力追求的目标。客户是朋友，双赢是共识。

青岛电子检测仪器厂为答谢社会各界的关心和支持，将继续不遗余力的为您提供更好的服务，凡使用我们产品的国内用户对我产品不满及技术建议均可反馈于我们，我们会及时进行技术改良，同时也欢迎新老客户光临指导，并愿与您真诚合作，共创美好明天！

- 1、如果金属检测机异常警报，先要检查开关电源层面是不是出现难题，比如开关电源路线是不是存有侵扰，若存有侵扰状况，提议改为应用开关电源隔绝变电器为食品类金属检测仪开展供电系统!
- 2、查询敏感度和位置的设定是不是有效，若敏感度过高或位置更改非常容易会造成商品效用扩大，进而鉴别不正确警报，只有食品安全检测通常必须较高的敏感度。
- 3、某些品质较弱的食品类金属检测仪非常容易遭受干挠，因此要检查金属检测机周边是不是有已经工作的直流变频机器设备，直流变频机器设备非常容易对金属检测仪导致很大的干挠，进而危害机器设备的协调性而误警报没有响应!
- 4、检查一下金属检测机附近是存有着强磁场或者大金属材料块，食品金属检测仪厂商，这种化学物质会使金属检测机周边的电磁场遭受更改，随后机器设备的一切正常工作中，进而出现误警报的状况!

食品金属检测仪厂商-电子检测厂由青岛电子检测仪器厂提供。青岛电子检测仪器厂坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。金属探测器，金属检出机——您可信赖的朋友，公司地址：青岛市仰口路9号，联系人：宋娜。