

除铁器客户咨询单

咨询编号：YYPK-2019 版-CTQ

为了您能够选择适合您所需的除铁器设备，请您仔细阅读下列名词解释：（请您填制后发传真 0730-8566697 或 E-mail:13017213168@163.com 给我处，以便及时处理您的咨询！）

1. 电磁型：是指除铁器为电磁式，需通电才能使用
2. 永磁型：是指除铁器为永磁型，采用稀土高强永磁磁系构成；
3. 电磁轮：是指除铁器为轮式，需通电才能工作；
4. 永磁轮：是指除铁器为轮式，采用稀土高强永磁磁系构成；
5. 人工卸铁型：是指除铁器的卸铁必须得人工进行；
6. 自卸型：是指除铁器不需人工看守，自动卸铁；
7. 节能型：是指除铁器通电持续率为 10%，一般与金属探测仪配套使用；
8. 集中控制型：是指除铁器的配套电控采用 PLC 系统，可以中央集中控制。

如以了解以上几个难以区别的关键词之后，请您花几分钟时间，填制如下问题，以便能够更好的采用满足您生产需要的设备：

1. 以看过产品介绍，直接要咨询的成套设备为：.....
.....
（如填制这一点，以下的请不要填制）
2. 是否是在运输皮带上除铁？ 是 否 ；
3. 如在运输皮带上除铁，运输皮带的宽度是：.....mm；
4. 如不是在运输皮带上除铁，请另外详细说明：.....
.....
5. 物料的基本参数是：.....；
6. 物料堆比厚度是：.....；
7. 物料的温度是：..... 常温 高温 （.....℃）.....；
8. 混入物料中的导磁性物质的基本参数是：.....；
9. 希望达到的目的是：.....；
10. 采用卸铁方式：人工卸铁（圆形 矩形 ） 自动卸铁 轮式 管道式 其它式
11. 采用的除铁器的基本构造：电磁式 永磁式
12. 是否要求采用强磁型：是 否
13. 是否与金属探测仪配套使用：是（节能型） 否（标准型）
14. 是否配套中央集中控制：是 否
15. 是否以前配套过相关除铁器产品：是 否
16. 如以前采用过，请详细告之以前使用遇到哪些问题：.....
.....
17. 其它要求：.....
.....
18. 您的联系方式：.....
.....
.....
.....