

# 偏心涡电流分选机价格 金欣重工 贵州偏心涡电流分选机

产品名称	偏心涡电流分选机价格 金欣重工 贵州偏心涡电流分选机
公司名称	巩义市金欣重型机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市康店镇焦湾村
联系电话	15137162450 15137162450

## 产品详情

多客户在选购涡电流金属分选机的时候，特别是次购买分选机的时候，贵州偏心涡电流分选机，很多客户回牵扯到偏心式涡电流分选机比同心式要好，因为偏心式分选机不怕进铁，同心式分选机怕进铁，那么市面上所谓的偏心式涡电流分选机真的不怕进铁么？进铁后的涡电流分选机会有什么影响呢？

### 涡电流分选机为什么怕进铁？

因为分选机的场强高，并且其运行过程中磁力线是旋涡状交变的，所以铁在经过涡流分选机的时候会发热，如果被吸附在磁辊表面持续交变磁场感应下，铁会被烧红发热进而将皮带烫坏，损害磁辊表面的筒皮后使得设备无法运行，所以涡电流分选机一般都是要求物料中铁含量不能超过5%，过多的铁在经过分选机时会造成持续性发热，从而烫坏皮带造成皮带磨损。

上边说的是铁在不动的磁辊尺寸运行的时候，铁是会发热甚至烫坏皮带造成设备损坏的，因为正常情况下铁是通过输送带经过磁辊之后，铁是会在磁辊磁力作用下继续运行一段之后，在皮带跟磁辊分离部位落下的，因此不存在持续发热造成设备损坏的情况。

同心式涡电流分选机跟偏心式设备的优缺点：

同心式涡电流分选机结构简单分选率高设备维护成本低，

是目前市面采用多应用的涡电流分选设备。

同心式涡电流分选机的分选面积是一个感应面，而偏心式涡电流分选机分选范围在一条感应线，所以偏心式设备对于大流量物料及大料来样效果并不如同心式设备好。

偏心式涡电流分选机因为起跳点可调节，因此针对某些同心式涡流分选设备选不出来的物料，特别是小料采用偏心式涡电流分选机就可以选出来。

但是因为偏心式涡电流分选机比同心式分选机多了一套轴承传动系统，偏心涡电流分选机售价，所以后期维护保养的成本比同心式设备要贵很多。

当导体中存在电流时，导体随之就会产生热量，当导体的电阻很小，通过导体的电流很大时，产生的热量可以很大。生活中的电磁炉就应用到了这个原理。利用电流通过线圈产生磁场，当磁场内的磁力线通过金属器皿的底部时会产生无数小涡流，使器皿本身自行高速发热，然后再加热器皿内的食物。炉面的陶瓷表面不会发热，偏心涡电流分选机厂家，而锅具自行发热，并煮熟锅内食物。\*温度可高达240度。电磁炉的热效率极高，煮食时、洁净、无火、无废气、不怕风吹、不会或导致气体。当磁场内的磁力线通过非金属物体，不会产生涡流，因此不会产生热力。炉面和人都是非金属物体，本身不会发热，因此没有被电磁炉的危险，可靠。金属探测器利用有交流电通过的线圈，产生迅速变化的磁场。这个磁场能在金属物体内部感生涡电流。

偏心涡电流分选机价格-金欣重工-贵州偏心涡电流分选机由巩义市金欣重型机械制造有限公司提供。巩义市金欣重型机械制造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！