

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以[免费咨询](#)在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

[点击咨询](#)



磁选机设计

举报立式锰矿高强磁磁选机是一种针对弱磁性矿物制作的一款 强磁性选矿设备，广泛用于工业生产，大大提高了工业生产的效率。立式锰矿高强磁磁选机采用超强磁辊设计，两道分选，磁选机设计适用于分选磁性较弱的矿物，如褐铁矿锰矿，分选以后可提高0到个品位。立式锰矿高强磁磁选机机体部分采用上级直径mm，磁场强度大于GS，磁系长度mm的全磁磁辊，和下级直径3流懦 慷却笥贲S，磁系长度mm的全磁磁辊。此种设计磁场对~3

滄筴得 刑荻妊 ” 稽黄ご 皎 ù 毳跽 ” 鸚閱苾芸筴铈 6 扔跋旣闲。 庇捎挂罅 6 瓢筴溜性又视脗缶 宀 妨

阜侄炔桓擗 缶 迨茱又适颇苾跋穀冉洗螭灰虻瞬捎们看判缘娜 ù 糯毳踔苯咏 卸 堆 ” 稽 康脑谩谔岫吩

筴诺厥章省N 4 耍 策酱叛』 蟹 孔 叛蟹 耸视 谐 枵蟪男 透埒酱叛』 饕R愿幽 谏芎突繁N V

魑猱 欢咸岫叭叛』 挠胖适褂眯阅棚S 捎俏 哟垂 叶曰肪潮；ず湍茱吹暮侠磻 酶叨戎厥櫻 ù 偈股璞腹

郝蚌叨源叛』 幕繁 8 幽 苛魴碌囊G 螭 虻耍 策焦 驹诘 啻叛』 匕嶄牧挤矫娼 岨杂没 枵筴； 迹

唤龋哟叛』 氛褂眯阅苾咸岫旣际蹇 浚 踊繁 = 谏苾舷伦悞 颖 员惚挥没 奖愕氛褂谩

磁选机的磁选就是利用其磁场的可操作性来进行物料的选别，有些矿物在磁场中表现出不同的特征这样再通过

其他的一些工艺方法，对其物料进行分选，这种方式操作起来相对于其他的分选方法磁选机设计还是比较简单的，同时对一些物料的提纯也是可以的，磁选机设计还可以用于除铁作业生产，如河沙磁选机。

虽说磁选机是利用磁场的作用进行工作的，不过他的磁场也是分为多种类型的，这样就能适应更多的物料的选择工作，磁选机磁场性质分类：恒定磁场磁选机，磁选机的磁源用永磁磁铁和直流电磁铁螺线管线圈，磁场强度的大小和方向不随时间而变化。磁选机的磁场出现不同的分类对于磁选工作来说就有了更大的可选性，同时磁选机设计的磁选方式也是有着不同的分类，就拿其中一种来说吧如干式湿式磁选，这类主要是根据进行分选的介质进行分类的，磁选机设计还有其他的几种分类。槽体为顺流型结构，处理量大，处理物料粒级宽，粒度可达~4mm，对大颗粒物料有很好的选别效果；粗颗粒物料对槽体磨损加剧，处理这种物料时普通槽体短时间内就会出现磨漏现象，针对这种情况，我们在槽体不锈钢板工作面镀涂高耐磨材料，大幅度提高了钢板的磨损寿命，使用寿命可达普通槽体的倍以上；加大了扫选区弧面长度，与大包角磁系相配合，延长了矿浆在槽体内的流通过程和分选时间，使选别更彻底，尾矿品位低，回收率高。磁选设备：<http://qiumojiorgcn/chanpin/cxjhtml>磁选机：<http://fenjijinet/cp/p37html>DX磁选机-磁选机设计cad图纸-平板式高梯度磁选机留言目前每人每天可以发条留言，留言最多字。

电路是有导电率较大的金属导体所构成的闭合回路，全部电流在导体内流通，磁路则是由磁导率较大的磁导体所构成的闭合回路，大部分磁通在磁路内通过。

磁场强度与顺磁性矿物质周围的介质（通常是空气或水）相比有更高的磁导率，磁选机设计们会聚集外加磁选机的磁场的磁力线。通常情况下，磁化率越高，矿粒里的磁感应强度越大，并且沿着磁选机的磁场强度增加的磁场梯度方向的引力也会越大。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/nUPACiXuanjRlrm.html>