

褐铁矿铁矿湿式选矿设备

产品名称	褐铁矿铁矿湿式选矿设备
公司名称	潍坊爱华磁电科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:山东磁选机 型号:磁选机型号
公司地址	临朐纸坊工业园
联系电话	0536-3493377 13964645377

产品详情

褐铁矿铁矿湿式选矿设备

褐铁矿铁矿湿式选矿设备 潍坊爱华磁电科技有限公司自立研制的国家专利产品褐铁矿湿式选矿设备，属高磁场设备，设备用于低品位弱磁性黑色金属矿的湿法选矿，能一次性提高矿石10-20个金属品位。该设备技能成熟可靠，功能稳定，技术先进，1000多家客户使用后都取得了良好的经济效益，用户遍及以为：设备能够提高资本使用及回收率，废弃的矿石、矿渣能够得到有效开发使用，能发生可观的经济效益，属投资少见效快的高回报项目。

一、褐铁矿湿式选矿设备的主要用途及功能 设备用于弱磁性矿物的湿法分选，如：贫锰矿、贫褐铁矿、贫赤铁矿等黑色金属矿石或矿渣的分选除杂，把原矿中的精矿和杂石进行分离，然后提高精矿的金属品位。设备的功能是除去杂石，提高品位，完成销售。

二、褐铁矿湿式选矿设备设备的优点 1、该设备强磁区的磁感应强度高达13000gs,最高能够到达15000gs，具有其他设备所达不到的磁场招引力，满足了低品位弱磁性矿石高效分选的要求。 我们具有一批优秀的技术专家和健全的销售队伍，为客户提供高质量的褐铁矿湿式选矿设备、褐铁矿湿式选矿设备资讯、褐铁矿湿式选矿设备特点，我们秉承服务无微不至，品质精益求精的营销理念。 3、分选效果好：一般情况下分选贫锰矿可提高品位10度以上；分选贫褐铁矿、贫赤铁矿可提高品位8度以上。 4、本公司为用户提供褐铁矿湿式选矿设备生产线全套设备，并为客户现场免费装置调试机器，为用户培训操作作修理人员，确保生产线的正常作业。

三、褐铁矿湿式选矿设备技能参数 1、cgds350-170-170型：

宽度系列有：400、600、800、1000、1500 共五种机型 处理才能：

2t/h、3—10t/h、5—15t/h、8—20t/h、15—30t/h 设备重量：1t、1.2t、1.5t、1.8t、2.3t

强磁区的磁感应强度：13000—15000gs 传动电机功率：4.5kw，6kw 给料粒度：<0.5mm

矿浆浓度：20%—30% 设备分选后可进步档次数:10—20度 2、cgds350-260-260型：宽度系列有：400、

600、800、1000、1500 共五种机型 处理才能：3t/h、4—15 t/h、8—20 t/h、15—30 t/h、20—40 t/h

设备重量：1.2t、1.4t、1.7t、2t、2.5t 强磁区的磁感应强度：13000—15000gs

传动电机功率：4.5kw，6kw 给料粒度：<0.5mm 矿浆浓度：20%—30%

设备分选后可提高品位数:10—20度 四、设备的作业原理 将小于0.5毫米且现已分配好的质料矿浆送入上料斗，料斗流出的矿浆进入一选区进行开始扫选，首先把浆猜中的强磁性矿藏别离出来；尾矿持续流入进入强磁区进行二次分选，浆猜中的弱磁性矿藏被强磁场招引带入卸矿区，因为冲洗水和刷辊的一起效果，精矿被冲入选矿槽随水流冲入精矿池；尾矿持续流入第三强磁场区进行最终分选除杂，确保取得较高的精矿回收率。经过三次分选后的精矿全部流入精矿池，尾矿排入尾矿沟被冲入尾矿池。

五、服务承诺 爱华磁电有限公司为客户提供全套的售前、售中、售后服务，并为客户培训技能人员，让他们彻底掌握褐铁矿湿式选矿设备的加油、养护、开机的完整技术，以及设备的维护及毛病扫除方法，确保机器的正常作业。爱华磁电设备有限公司的任务即是确保客户的事业成功！欢迎您亲自带矿粉或经过邮寄的方法，发矿粉过来由我们为您免费做选矿实验（发货单上应写明：收货：潍坊爱华磁电科技有限公司，魏秀莲收，电话：0536-3493377）。欢迎您前来潍坊爱华考察做客！若您的场所缺水，褐铁矿湿式选矿设备不能使用时，您还能够选择我们的“干式强磁选机”，因为干式强磁选机选矿不用水。请阅读“干式强磁选机”页面 {褐铁矿小常识} 褐铁矿成分不纯，水的含量改变也很大。一般呈黄褐至褐黑色，条痕为黄褐色，半金属光泽，块状、钟乳状、葡萄状、疏松多孔状或粉末状，也常呈结核状或黄铁矿晶形的假象呈现。硬度随矿藏形状而异，无磁性。褐铁矿是氧化条件下极为遍及的次生物质，在硫化矿床氧化带中常构成赤色的“铁帽”，可作为找矿的象征 褐铁矿是首要的铁矿藏之一，但它的含铁量并不高，是非必须的铁矿石。褐铁矿呈多种色彩的褐色，一般为钟乳状、葡萄状、细密的或疏松的块状乃至土状，也有像黄铁矿那样的晶体形状（称为假象）。褐铁矿除了能提炼铁外，还可用作颜料。黄土的色彩首要也是因为含有它们而形的。“褐铁矿”一词并不是矿藏的种名，一般是针铁矿、水针铁矿的总称。因为这些矿物颗粒细微，难于区别，故总称为“褐铁矿”。因为它属于含铁矿物的风化产品，成分不纯，水的含量改变也很大。一般呈黄褐至褐黑色，条痕为黄褐色，半金属光泽，块状、钟乳状、葡萄状、疏松多孔状或粉末状，也常呈结核状或黄铁矿晶形的假象呈现。硬度随矿藏形状而异，无磁性。褐铁矿是氧化条件下极为遍及的次生物质，在硫化矿床氧化带中常构成赤色的“铁帽”，可作为找矿的象征。褐铁矿的含铁量虽低于磁铁矿和赤铁矿，但因它较疏松，易于冶炼，所以也是重要的铁矿石。世界闻名矿产地是法国的洛林、德国的巴伐利亚、瑞典等地。

