

# 出售二手矿石色选机 合肥禾美 武汉二手矿石色选机

产品名称	出售二手矿石色选机 合肥禾美 武汉二手矿石色选机
公司名称	合肥禾美二手色选机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长丰县金江路028号
联系电话	15155115454

## 产品详情

### 色选机发展概况

自 20 世纪 80 年代始，国内开始使用进口的大米色选机；

进入 90 年代，我国开始研究色选机的制造技术；

1994 年，MMS-24A 型色选机填补了国内色选机研制生产的空白；

2000 年，美亚光电研制出数字化双面色选机，打破了国外品牌垄断国内市场的局面；

十二五规划中，光电检测与分级专用设备行业的系列激励政策促使国内色选机行业得以迅猛发展；

色选从单面发展为双面，传感器从 CMOS 提升到 CCD 等等，我国色选机技术不断完善，二手矿石色选机多少钱，市场涌现出各类色选机。

### 矿石色选机的选择

通常，矿石色选机按照其功能机结构等组成，分为给料系统、照射和检测系统、信息处理系统、分离执行系统等4个部分构成。

色选机的工作指标主要有三个方面：处理量、选出率、带出比。在日常生产中这三个指标是一体的，缺一不可，都是关键指标，必须同时考察。

处理量即每小时可处理的物料数量。影响处理量大小的因素除了的色选机识别系统的配置和结构不同外，还有一个重要的因素就是规格。与此同时，处理量与原料品种和所含杂质的比例大小以及所要求的选

出精度也密切相关。

选出率指从原粮中选出的杂质数量占所含杂质总量的百分数，也叫色选精度。影响选出率的因素主要有流量和色选机的型号即性能来决定。

带出比是指色选机选出的废料中杂质数量与正常米粒或麦粒之比。带出比的高低是可以设定的，一般为1:3~1:5左右。如果带出比设的过高，会影响选出率和处理量这两个指标；如果设的过低，会造成浪费，如果再处理，需要投入一定的人力和物力，会造成很多的麻烦和经济损失。

## 色选机市场规模分析

在日前结束的第十七届中国国际粮油产品及设备技术展示交易会上，一大批先进的粮机技术设备进行集中展示，国产色选机成为令人瞩目的焦点。

色选机是一种集光、机、电、气等高科技成果于一体的分选设备，用途广泛，在食品安全、废旧物的回收利用以及矿石等诸多领域都成为不可或缺的设备。

色选机应用领域广阔，武汉二手矿石色选机，就目前应用而言，二手矿石色选机厂家，目前应用zui成熟zui广泛的领域为农产品行业，按照待分选物料种类的不同，色选机可分为大米色选机、杂粮色选机和茶叶色选机等。

出售二手矿石色选机-合肥禾美-武汉二手矿石色选机由合肥禾美二手色选机有限公司提供。合肥禾美二手色选机有限公司（[www.hemeisxj.com](http://www.hemeisxj.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供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。合肥禾美——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省合肥市长丰县金江路028号，联系人：王经理。