

小型二手大米色选机 合肥禾美产量大 昆明二手大米色选机

产品名称	小型二手大米色选机 合肥禾美产量大 昆明二手大米色选机
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

色选机的主要技术指标：色选精度

色选精度是指从原料中选出的杂质数量占所含杂质总量的百分数。色选精度主要受传送带的运动速度和原料的纯度有关，二手大米色选机多少钱一台，传送带运动速度越慢，相邻杂质之间的时间就越长，昆明二手大米色选机，伺服系统就有足够的时间将杂质剔除，提高色选精度。同理原料的初始纯度越高，杂质越少，色选精度就越高。同时色选精度还受到伺服系统自身设计限制，当有两个以上杂质处在同一帧图像时，只能剔除一个杂质，色选精度下降，采用复选结构要好于单xuan结构。

色选机主要应用领域：食品行业应用

随着国家对食品安全、以及杂粮消费的日益增加，二手大米色选机多少钱，作为一个需要为全世界 1/5 人口提供优质、安全食品的农业大国，粮食加工行业在我国的农业产业化进程中占据着至关重要的地位。预计市场对食品等农产品的色选机需求则显著上升。

色选机主要应用领域：矿石加工行业应用

五十余年来，我国矿业开发对经济发展起到了巨大的促进作用。长期以来，cai矿行业资源利用率不高、环境破坏与带来的环境污染问题也日益突出，已经引起了政府的高度重视。随着国家对矿业开采行业的监控力度加强，如何提高矿石资源利用率，倡导集约型经济模式成为矿石行业必须要深思的课题。

矿石色选机作为矿石加工分选设备，可运用于钾长石、重晶石、石英砂、熔融石英、锰矿、碳酸钙石米、汉白玉石米、方解石、钨矿、磷矿等，分选效果显著、提高了资源利用率，小型二手大米色选机，将在矿石开采行业广泛推广。

色选机在大米适度加工中的应用

要做到大米适度加工、减少过度加工造成的粮食资源浪费和营养物质大量流失，在碾米工段灵活控制碾米精度、防止过碾是一种有效的途径。

色选机可以快速、有效地检测碾白后大米的留皮度，从而自动判定大米加工精度，进而对碾米工段中已达到加工精度的大米进行选别，避免其进入下一道碾米工序形成过碾。目前采用该工艺技术的企业一般在第三道或者第四道碾米工序前增加一台大米色选机，用于选别经过前两道碾米工序已达到加工精度的大米，使其进入下一个工段，减少过碾。

小型二手大米色选机-合肥禾美产量大-昆明二手大米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）是从事“二手色选机，二手茶叶色选机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。