

方形摇摆筛 方形摇摆筛报价 河南亚通机械

产品名称	方形摇摆筛 方形摇摆筛报价 河南亚通机械
公司名称	河南亚通机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省新乡市凤泉区大块镇陈堡村新辉路东100米
联系电话	15837337911

产品详情

方形摇摆筛工作原理

方形摇摆筛工作原理

将颗粒大小不同的碎散物料群，多次通过均匀布孔的单层或多层筛面，分成若干不同级别的过程成为筛分。大于筛孔的颗粒留在筛面上，称为该筛面的筛上物，小于筛孔的颗粒透过筛孔，称为该筛面的筛下物。实际的筛分过程是：大量粒度大小不同、粗细混杂的碎散物料进入筛面后，只有一部分颗粒与筛面接触，由于筛箱的振动，筛上物料层被松散，使大颗粒本来就存在的间隙被进一步扩大，小颗粒乘机穿过间隙，转移到下层或运输机上。由于小颗粒间隙小，大颗粒并不能穿过，于是原来杂乱无章排列的颗粒生了分离，即按颗粒大小进行了分层，形成了小颗粒在下，粗颗粒居上的排列规则。到达筛面的细颗粒，小于筛孔者透筛，终实现了粗、细粒分离，完成筛分过程。然而，充分的分离是没有的，在筛分时，一般都有一部分筛下物留在筛上物中。细粒透筛时，方形摇摆筛报价，虽然颗粒都小于筛孔，但它们透筛的难易程度不同，摇摆筛厂家，物料和筛孔尺寸相近的颗粒，透筛就较难，透过筛面下层的颗粒间隙就更难。

方形摇摆筛对小麦的筛分方形摇摆筛

方形摇摆筛对小麦的筛分通过方形摇摆筛对小麦的筛分，可以起到对小麦除杂以及分级作用。提高了小麦的质量，增加了用户的效益。方形摇摆筛具有筛分精度高、处理量大，筛面利用率高，筛网寿命长，噪音低，安装使用简单，无污染等特点，是您理想的环保型振动筛分设备。

粮食是指烹饪食品中，作为主食的各种植物种子总称，也可概括称为“谷物”。具体分为以下几种：

- 1、麦类：小麦，方形摇摆筛，大麦，青稞（元麦），黑麦，燕麦；

2、稻类：粳稻，籼稻，糯稻，压裂砂方形摇摆筛，陆稻（旱稻），深水稻；

方形摇摆筛优点

主要由筛箱、激振器、悬挂（或支承）装置及电动机等组成。电动机经三角皮带，带动激振器主轴回转，由于激振器上不平衡重物的离心惯性力作用，使筛箱获振动。改变激振器偏心重，可获得不同振幅。振动筛的主要优点：

- 1、由于筛箱振动强烈，减少了物料堵塞筛孔的现象，使筛子具有较高的筛分效率和生产率。
- 2、构造简单、拆换筛面方便。
- 3、筛分每吨物料所消耗的电量少

方形摇摆筛-方形摇摆筛报价-河南亚通机械(诚信商家)由河南亚通机械设备有限公司提供。河南亚通机械设备有限公司（www.hnzhendong.com）是一家从事“方形摇摆筛,检验筛,旋振筛,直线筛,振动料斗,振动电机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“亚通机械”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使河南亚通机械在行业专用设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！