

# 减少筛分次数的振动筛 精细分离选奇正

产品名称	减少筛分次数的振动筛 精细分离选奇正
公司名称	广州市奇正机械有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	加工定制:是 类型:旋振筛 物料运行轨迹:圆振筛
公司地址	广州市白云区白云湖街夏茅村十一社新工业区A栋1号
联系电话	13808891685

## 产品详情

广州市奇正商贸有限公司是专业做食品机械及食品添加剂的企业，随着国内食品产业蓬勃发展，我公司不断引进国内外的优良商品，提供最新食品添加剂发展趋势及应用，研发产品与企业的最佳效果的结合，为客户创造价值。其他主要产品有：天然食用香精色素，月饼馅料改良剂，莲蓉增香剂，抑甜剂，月饼馅料饼皮改良剂，月饼馅料饼皮上光剂。及一些馅料辅料，紫薯粉，椰浆，螺旋藻原浆，马来西亚斑兰原浆和水果粒等

广州奇正商贸有限公司旗下的广州奇正机械有限公司是一家集研究设计、产品开发、加工制造为一体的专业公司。致力于专业的筛分设备以及各种专业的过滤设备的研发和制造，同时也配套生产各种食品生产机械设备。公司经验丰富技术力量雄厚，自成立以来不断创新，不断进步，积极引进国内外先进的生产技术，有针对性的生产了各种筛分和过滤设备，为各种企业提供优质的产品和最优质的服务；同时也可跟据厂家的需求来订制。主导产品：系列振动筛分机、系列过滤机、系列食品生产机械等。其中包括生物质燃烧设备、螺旋提升机、自吸泵、气动隔膜泵、莲子脱衣机、电热馅料锅铲、馅料灌装机、热抽真空包装机、不锈钢煮桶、洗豆机等。

广州市奇正机械有限公司以优异的品质及周全的售后服务，得到国内各界企业的大力支持，产品广泛用于食品业、化学合成业、塑胶业、树脂业、中西药业、陶瓷业、金属粉末矿冶业、电子磁性材料业、造纸业、环保业.....等需要用到筛分过滤设备的行业。

奇正公司以“专注，专业”和“服务为先，产品优质”为诚信之本，以满足顾客的需求为己任，赢得了国内外众多客户的信任和认可。

奇正公司将继续坚持不断求实和创新的精神，以客户需求为导向的经营理念，为客户创造价值是我们的目标。我们以真诚的服务，专业的执着，从而为各行各业提供优质的产品和更好的服务!

振动筛的使用目的： 分级：一台既可连续精确的对产品实行分离筛选，多层用一次可分离筛选出五组不同粒径的产品且不会出现颗粒大小比例不一致的现象，多适用于干物料的筛分。  
去液体：本设备单层、多层使用，可十分有效的处理固体、液体的混合物料，快速实现固液分离，并筛选过滤出不同的目的物料。  
去杂质：本设备可对大量物料，除去大小不同的小部分物料，进行快速分离。  
选优：能有效筛出优质的物料，排除次等物料或废料。

广州奇正振动筛机特点：

选用先进的震动筛机工艺而设计的高精度筛分过滤机械。本系列震动筛产品广泛运用于各类干式、湿式及各种几何形状物料的筛分、过滤作业。震动筛其特点为：重量轻、体积小、效率高、噪音低特点。 震动筛分机部分适用行业： 化工行业：树脂、塑料、纸浆、涂料、化妆品、石油、油漆、石膏、中药提取液、工业药品等。

食品行业：糖粉、淀粉、食盐、米粉、奶粉、豆浆、蛋粉、酱油、果汁等。  
金属、冶金矿业：铝粉、铅粉、铜粉、矿石、合金粉、焊条粉末、二氧化锰、电解铜粉、电磁性材料、研磨粉、耐火材料、高岭土、石灰、氧化铝、重质碳酸钙、石英砂等。

公害处理：废油、废水、泥沙、牲畜粪尿、染整废水、助剂、活性炭特点

### q z s 系列振动筛和过滤机

qzs系列旋振筛产品概述:

旋振筛是一种通用的振动筛分、过滤设备，在粉体、小颗粒以及液体物料都有着良好的应用。我公司生产的qzs系列旋振筛是在多年生产经验和结合客户筛分实际情况的基础上，并借鉴了日本、德国等国家同类产品的技术特点和综合了国内国情而研制成功的一种新型高效筛分设备。 该系列旋振筛根据不同的应用分为普通型、闸门型、加缘型以及超声波型等。普通型旋振筛主要针对通用粉体、小颗粒物料的筛分作业。闸门型旋振筛是在实际应用中衍生的一种产品，多用于超轻、超细物料的筛分，用户可以一次投料长久筛分作业，通过控制闸门的开合以达到良好筛分的目的，这种筛分作业多用于中药粉、花粉等行业。加缘型旋振筛是在普通型旋振筛的基础上增大入料口，并通过特殊角度设计以防止液体飞溅的过滤型筛分设备，在油漆、水过滤、纸浆过滤等行业有着广泛的应用。

qzs系列三次元振动筛分过滤机因其做三次元筛分运动故而得名,又被称为“旋振筛”。该系列旋振筛的基本原理是通过利用在电机轴上下安装的两个不平衡重锤，将电机的旋转运动转变为一种复杂的水平、垂直、倾斜的三次元运动，再把这个三次元运动传递给筛面，使物料在筛面上做螺旋状由里向外的渐开线外扩散运动，旋振筛也因此而得名。旋振筛在筛分物料时，具有物料运行的轨迹长，筛面利用率高等优点，筛分精度高（高达95%），通过调节上、下两端重锤的相位角，可任意改变物料在筛面上的运动轨迹和扩散的快慢，甚至可以让物料在筛面上保持长期的圆周运动。根据旋振筛三次元运动对多种筛分特性通过对上下重锤的角度调节，可以对物料进行精筛分、概率筛分等多种筛分作业。

qzs系列直线筛产品概述：

奇正直线筛主要由筛箱、筛框、筛网、振动电机、电机台座、减振弹簧、支架等组成。

- 1、筛箱：由数种厚度不同的钢板焊制而成，具有一定的强度和刚度，是筛机的主要组成部分。
- 2、筛框：由松木或变形量较小的木材制成，主要用来保持筛网平整，达到正常筛分。
- 3、筛网：有低碳钢、黄铜、青铜、不锈钢丝等数种筛网。
- 4、振动电机(使用与维修方法详见振动电机使用说明书)。

5、电机台座：安装振动电机，使用前连接螺钉必须拧紧，特别是新筛机试用前三天、必须反复紧固，以免松动造成事故。

6、减振弹簧：阻止振动传给地面，同时支持筛箱的全部重量，安装时，弹簧必须垂直与地面。

7、支架：由四个支柱和两个槽钢组成，支持着筛箱，安装时支柱必须垂直与地面，两支柱下面的槽钢应相互平行。

直线振动筛工作原理：振动筛工作时，两电机同步反向旋转使激荡器产生反向激振力，迫使筛体带动筛网做纵向运动，使其上的物料受激振力而周期性向前抛出一个射程，从而完成物料筛分作业。适宜采石场、等筛分石料，也可供选煤、选矿、建材、电力、化工及食品等行业做产品选优分级之用。

qzs系列超声波振动筛产品概述：qzs-c系列超声波振动筛是在qzs系列旋振筛的基础上引入了超声波清网装置，通过将220v、50hz或110v、60hz电能转化为18khz的高频电能，输入超声换能器，将其变成18khz机械振动，从而达到高效筛分和迅速清网的目的，使超微细粉筛分成为易事。该系统在传统的振动筛基础上在筛网上引入一个低振幅、高频率的超声振动波（机械波），以改善超微细粉体的筛分性能。特别适合高附加值精细粉体的用户使用。奇正超声波振动筛工作原理：

超声振动筛是将220v、50hz或110v、60hz电能转化为18khz的高频电能，输入超声换能器，将其变成18khz机械振动，从而达到高效筛分和清网的目的。该系统在传统的振动筛基础上在筛网上引入一个低振幅、高频率的超声振动波（机械波），以改善超微细分体的筛分性能。特别适合高附加值精细粉体的用户使用。奇正超声波振动筛主要特点：

超声波振动筛改善低密度粉在重力沉降中的平降（粉末与网口轻接触）、滑移效应，改善高密度金属在网口滞留或楔入，改善带静电粉体的粘附效应，从而提高筛分效率和筛分质量。用筛分通过率表示，一般情况下比不加超声振动筛增加通过率50%-400%。

1.保持网口尺寸，稳定筛分精度,分解粘附物质，减少筛上物。

2.在达到高精度、高网目筛分的同时，有效控制粒子段的集中。

3.筛网有彻底自洁功能，大于500目筛分，无网孔堵塞，无筛分效率衰减。

4.超声波电源可间歇和连续工作，采用集成电路板，全封闭，数字化cpu控制。 5.功率18k-40k

根据物料的比重低频可转高频；换能器可12-24小时连续工作，无需冷却降温处理，与超声波电源连接采用航空接头全封闭接口。

qzs系列实验分析筛产品概述：广州市奇正机械有限公司生产的标准实验分析筛是集粉粒分级、液体过滤为一体的标准分析筛；适用于实验室、质检室对颗粒、粉类进行粒度结构精确分析，液体类固形物含量及杂物量的测试分析。具有噪音低、效率高、精度高等特点。实验分析筛采用新型专用动力发生器，产生多元高频振动，高效筛滤样品；标准筛体，确保样品分析高精度；电子延时器，可根据需要设定同种物料同等筛分时间、保证样品的分析数据统一性，把检验误差降到最低程度，以便对产品质量做出准确判断。

"减少筛分次数的振动筛 精细分离选奇正"的筛网规格为2-500目，进料粒度<是10（mm），筛孔尺寸为0.02-10（mm），筛面层数是1-3，应用领域为化工,食品,制药,选矿,石油,煤炭,水处理,医用、制药,冶金,纺织，加工定制是是，类型为旋振筛，重量是200（kg），型号为QZS，筛网材料是金属丝编织网，物料运行轨迹为圆振筛，适用对象是塑料,铝、锌等金属灰,沙子、泥土,螺丝,粮食,水果,药,茶叶,脱水蔬菜粉，用途为筛分、过滤、分级、除杂，品牌是奇正筛分，产品类型为全新，生产能力是0.1-2（t/h），电机功率为0.75（Kw），外形尺寸是800（mm）