

筛分序列重叠

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



筛分序列重叠

震动筛是利用振子激振所产生的复旋型震动而工作的，在石料生产线中，为了保证石子的质量和清洁度，一般都会用到震动筛设备，这样可以把石子中含有的杂物筛分掉，从而得到合格的产品。

但这个筛面往往是由钢棒组成，不易磨损，并且筛分序列重叠还可以保护下面的细孔筛网，在制砂生产线中，这种方式不仅可以提升产品的产量，筛分序列重叠还可以保证产出的机制砂的质量。粗级别的物料在筛分过程中的破碎现象较少，因为粗级别的物料能很快的冲筛分过程中被分出，这一点对煤的筛分具有重要的意义。填补国内空白，并被国家专利项授予专利产品，本公司系列产品广泛筛分序列重叠适用于化工医药矿山陶瓷造纸冶金磨料塑料等众多行业。公司自创立以来，始终以“创造客户需求，满足客户需求”为己任，大力倡导“以人为本，科技创新”的企业精神。检修方便，容易观察振动筛各层筛面的工作情况，在由细到粗的筛分流程中，筛面顺次地按照筛孔增加的顺序排列。在由粗到细的筛分流程中直线振动筛，筛面一个个地重叠起来，上层筛面的筛孔较大，以下各层筛面的筛孔逐渐减小。

序列振动筛分设备针对不同的物料特性，通常分为三种筛分顺序，三种顺序各有特点，能完成不同物料的筛分要求。序列法序列法是将物料由细到粗的顺序筛分，该法具有检修方便容易观察振动筛每一层筛面工作情况的

有点。重叠法重叠法是由粗到细的筛分，振动筛在由粗到细的筛分过程中，筛面一个个重叠起来，上层筛面的筛孔较大，以下各层筛面的筛孔逐渐减小。联合法联合法也叫混合筛分法，振动筛在联合筛分过程中，其中一部分筛面由细到粗的排列，另一部分筛面由粗到细的排列，如圆振动筛通常使用由粗到细或联合法的筛分流程。振动筛筛分技术在耐火材料中的应用：耐火度不低于 ，有较好的抗热冲击和化学侵蚀的能力导热系数低和膨胀系数低的非金属材料。耐火材料品种繁多，用途广泛，其分类方法多种多样，根据制品的致密程度和外形不同，有烧结法熔铸法和熔融喷吹法等。

经常使用的不定形耐火材料有补炉料耐火捣打料耐火浇注料耐火可塑料耐火泥耐火喷补料耐火投射料耐火涂料轻质耐火浇注料炮泥等。原料预烧的目的是将其中的水分有机杂质盐类分解的气体烧除，以减少制品的烧成收缩，保证制品外形尺寸的准确性。

原料在破碎和研磨后筛分序列重叠还需要经过筛分，因为坯料由不同粒度的粉料进行级配，可以保证最紧密堆积而获得致密的坯体，采用直线振动筛旋振筛超声波振动筛来达到精筛分的目的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/aHLYShaiFenophCb.html>