

立式磨机操作规范

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



立式磨机操作规范

SK系列立式砂磨机是一种广泛应用于涂料染料油墨药品磁记录材料铁氧体感光胶片碳酸锶等工业部门的高效研磨分散设备，具有效率高生产连续性强等特点。立式砂磨机主要有机体磨筒分散器底阀电机和进料泵组成，磨筒装有冷却水，由两个支耳固定在机体前面，进料泵装在机体内，将物料从底阀送入磨筒分散研磨，由磨筒顶部的分离筛网出料，分散和某些具有触变性物料的研磨分散，用手动阀门控制流量，根据用户的要求可选用碳钢和不锈钢两种。立式砂磨机工作原理本机是经过预分散和润湿处理的液固混合物，由送料泵将物料由磨筒底部进料阀送入磨筒内和磨筒内的研磨介质一起被高速旋转的分散器所搅动，使物料中的固体颗粒和研磨介质间产生强烈的剪切撞击，达到磨细颗粒和分散聚体的目的，研磨分散后的液固悬浮液通过磨筒顶部的分离器（筛网分离）流出。

较长时间停车后，再启动时，往往由于物料中的固体颗粒和研磨介质沉降而“卡”紧分散器，尤其是粘稠性物料在较低温度时，“刹车”现象尤为严重，此时，点动电机不能启动时，应用手在主轴皮带轮“盘车”辅之，以输入少量对物料有溶解能力的溶剂，使物料溶稀松动后再启动，总之不能强行启动，以免损坏电器和机件。SK系列立式砂磨机是一种广泛用于涂料染料油墨药品磁记录材料铁氧体感光胶片碳酸锶等工业部门的高效分散研磨设备，具有结构简单启动平稳送料无级调速连续生产效率高换色方便清洗容易操作简单等优点。立式砂

立式磨机操作规范

磨机的工作原理是经过预分散和润湿处理的液固混合物，由送料泵将物料由磨筒底部进料阀送入磨筒内和磨筒内的研磨介质一起被高速旋转的分散器所搅动。

砂磨机的作用和结构立式砂磨机是一种应用范围广的研磨分散设备，由于不同产品的物料性质细度要求工艺条件差异很大，对细度的要求，可以适量加减研磨介质进行调正。本机主要有机体磨筒分散器底阀电机和进料泵组成，磨筒装有冷却水，由两个支耳固定在机体前面，进料泵装在机体内，将物料从底阀送入磨筒分散研磨，由磨筒顶部的分离筛网出料，分散和某些具有触变性物料的研磨分散，用手动阀门控制流量，根据用户的要求可选用碳钢和不锈钢两种。砂磨机操作规程—安装安装场所必须长期生产不变动，基础必须牢固，安装位置要考虑到电器配线，给水和排水的配管，操作维修和保养，通风条件等。较长时间停车后，再启动时，往往由于物料中的固体颗粒和研磨介质沉降而卡紧分散器，尤其是粘稠性物料在较低温度时，刹车现象尤为严重，此时，点动电机不能启动时，应用手在主轴皮带轮盘车辅之，以输入少量对物料有溶解能力的溶剂，使物料溶稀松动后再启动，总之不能强行启动，以免损坏电器和机件。为使立式磨粉机正常，应制定设备立式磨粉机设备立式磨粉机操作规程的高清大图，能够让客户更加清晰更加直观地看到立式磨粉机操作规程的外观和造型细节，帮助客户科学地作出决策。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/dJwRLiShitpp92.html>