尼龙磨粉

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沟通!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

尼龙磨粉

二MF-主要技术参数磨盘外圆直径:3溎ヅ逃行 本叮簃m刀盘数量:把主轴旋转0rpm电动机功率:KW磨粉量:-0Kg/h左右外形尺寸:000mm×0mm×000mm(机体)振动电动机功率0.KW喂料电动机功率0W0风机功率.KW使用电压V0HZ重量:00Kg此款磨粉机规格参数若有变更,恕不另行通知。广泛应用于光解水制氢光降解污染物各类模拟日光可见光加速实验各类模拟日光紫外波段加速实验等研究领域供应:MONET-GHX-XE-氙灯光源--摘要:灯光源是国内最先进的光催化(光化学)研究级光源。广泛应用于光解水制氢光降解污染物各类模拟日光可见光加速实验各类模拟日光紫外波段加速实验等研究领域供应:MONET-GHX-D多功能光化学反应仪05--摘要:MN-GHX系列光化学反应仪主要用于研究气相或液相介质固定或流动体系紫外光或模拟可见光照以及反应容器是否负载Ti0光催化剂等条件下的光化学反应。供应:长臂板厚测试仪PCB板厚测量仪长臂板厚测量仪--摘要:外形美观耐看质优价廉供应:康宁三代玻璃表面应力值检测仪FSM-LE--摘要:康宁三代玻璃表面应力值检测仪FSM-LE--,由要:康宁三代玻璃表面应力值检测仪FSM-LE-- 中原理该深冷式粉碎机系统以液氮为冷源,被粉碎物料通过冷却在低温下实现脆化易粉碎状态后,进入机械粉碎机腔体内通过叶轮高速旋转,物料与叶片,齿盘,物料与物料之间的相互反复冲击,碰撞,剪切,摩擦等综合作用下,达到粉碎效果:被粉碎后的物料有气流筛分级机进行分级并收集:没有达到细度要求的物料返回料

尼龙磨粉

仓继续粉碎,冷气大部分返回料仓循环使用。特点该深冷式粉碎机系统在物料粉碎过程中,其冷源形成一个闭路循环系统,使能源得到充分利用,节省能耗:粉碎用的冷源温度可降至负度,根据物料的脆化点温度,在粉碎过程中其温度可调控,选择最佳粉碎温度,降低能耗:粉碎细度可达到-目,甚至达到微米 μ 等细度:使用液氮作为研磨介质,实现超低温粉碎,物料的防爆,防氧化等综合效果。

原文地址:http://jawcrusher.biz/scpz/wYf3NiLongpZsAv.html