

## 超细粉体研磨机报价,超细粉体纯设备

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**



## 超细粉体研磨机报价,超细粉体纯设备

经过多次多种物料试验最细可以达到 $D : m$ ，磨硅酸锆可到 $D : mD : m$ ，粒度分布特别窄。主要有LS、40、100、0L四种型号供客户选择，标准配置变频和双混料桶，可以根据客户需求自配。超细粉体研磨机报价,超细粉体纯设备适用于硅酸锆氧化锆氧化铝陶瓷化工电子材料磁性材料造纸涂料非金属矿新材料油漆石墨碳酸钙制药等多种超细粉体的生产领域。别名选粉机分析机用途广泛应用于方解石石英金属硅碳化硅高岭土重晶石硅灰石石灰石粉煤灰氧化铝钢渣矿渣超细水泥等产品的精细分级。KENA离心式砂磨机全部配置采用全进口一线品牌的电力电器传感器配件，使机器设备运行可靠，稳定性能好，寿命长久；离心式纳米砂磨分散机多便用于纳米磷酸铁锂电池正极材料，纳米硅微粉，纳米碳管，纳米碳，纳米钛白粉，纳米碳酸钙，纳米硫酸钡等的量产工艺项目上的纳米级分散的产品。KLLn-离心式纳米砂磨机主要技术参数科力离心式纳米砂磨机klln-立式超大容量纳米研磨设备主机电机功率（KW）高速离心分离电机功率（KW）筒体容积（L）分散器（涡轮）转速（rpm）-15分离器转速（rpm）-2研磨介质粒径.5-.3mm研磨介质装填量（KG）进料能力（L/min）5安装尺寸（mm）14516178欢迎来人来料到现场做材料超细研磨测试，浙江磷酸铁锂超细研磨机砂磨机厂家苏州可纳粉体技术有限公司。

年月苏州市可纳粉体技术有限公司成立，公司从事科研技术研发自动化生产线体导入开发实验销售一体化。

公司在生产实践中，将流体力学与机械摩擦学有机结合，独创出高效的研磨组件核心技术拥有自己的知识产权，----纳米分散研磨装置，等多项专利技术，符合国家“绿色环保”节能材料的产业方向，属国家重点扶持产业项目，研发制造的纳米陶瓷砂磨机系列产品成功替代进口，既能满足设备本身高效率长寿命零污染的要求，又能满足产业材料细度密，分布窄形态好的需求，随着纳米新材料的广泛应用，提高产品品质和工艺水平已成为未来分散研磨市场发展的形势。为提升纳米材料研磨分散领域的研发和检测鉴定能力，公司与知名高校清华大学研究生院联合进行技术开发，建立了“产学研”一体的厂校联合，高效研发机构，将最新研发成果快速投放市场，服务客户：同时建立了自己的纳米实验室，专注材料精细研磨和超细分散的研发实验，积极与客户探讨最佳的产品加工工艺流程，以最适合的纳米级亚纳米级研磨分散设备为客户研磨产品提供完善的解决方案。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/WGKfChaoXiV3yhT.html>