

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**



### 陶瓷纳米研磨机

纳米研磨机是常规湿式珠磨机的一次重大突破性的进步，陶瓷纳米研磨机通过大流量循环系统及能量分布能生产出高质量高要求的超细纳米级颗粒。

桶体与涡轮转子之间采用特殊比例设计计算而成，使得物料被赋予了更加强劲的能量，同时陶瓷纳米研磨机还能保持高质量的均匀性以及良好的珠子运动性。派勒今年参加广州陶瓷工业展预备展出主要应用于陶瓷喷墨无机颜料等材料研磨的纳米研磨机，亦将同期推介无机颜料纳米分散液。就目前国产墨水的初级发展阶段来说，设备的高度耐磨性对于高硬度的陶瓷色釉料的研磨和陶瓷墨水的稳定性显得尤为重要。其生产型陶瓷喷墨纳米研磨机采用先进的陶瓷（氧化锆，氮化硅，碳化硅）棒销式结构设计，大大提高生产效率和产品质量，降低能耗和转子磨耗，高硬度的研磨材料使得陶瓷墨水在生产过程中可达到陶瓷墨水配方体系所要求的零金属污染。

另一款将在广州陶瓷工业展上主推的设备是派勒实验型砂磨机，主要用于陶瓷墨水前期的研发及配方工艺的调整，使用和清洗操作都十分简便。该设备被命名为“实验之星”，可根据国产及进口色料的原始粒径大小随意更换缝隙分离及研磨介质，确保陶瓷墨水的生产连续性。派勒纳米研磨设备在陶瓷墨水领域已有一定知名度，目前在广东佛山中山山东福建江苏美国西班牙意大利和巴西等国内外多个地区得到了广泛的推广和使用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/EieaTaoCiC0nb4.html>