

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



玻璃稀土研磨粉

玻璃稀土研磨粉,氧化铈抛光粉是稀土抛光粉的重要组成部分，被广泛用于玻璃抛光，具有切削力强抛光时间短使用寿命长抛光精度高的优点。

根据其CeO量的高低可将氧化铈抛光粉分为两大类：一类是CeO含量高的高质优的高铈抛光粉，一般CeO/TREO%，另一类是CeO含量低的廉价的低铈抛光粉，其铈含量在%左右，或者低于%，其余由LaO,NdO,PrO组成。对于高铈抛光粉来讲，氧化铈的品位越高，抛光能力越大，使用寿命也增加，特别是硬质玻璃长时间循环抛光时（石英光学镜头等），以使用高品位的铈抛光粉为宜。低铈抛光粉一般含有%左右的CeO,其余%为LaO?SO,NdO?SO,PrO?SO等碱性无水硫酸盐或LaOFNdOFPrOF等碱性氟化物，此类抛光粉特点是成本低及初始抛光能力与高铈抛光粉比几乎没有两样，因而广泛用于平板玻璃显像管玻璃眼镜片等的玻璃抛光，但使用寿命难免要比高铈抛光粉低。并愿意用最好的服务，绝对玻璃稀土研磨粉,鑫磊粉体科技公司稀土精密研磨粉用于光学器件及光电行业的精密研磨，特别适合研磨抛光光学玻璃液晶显示器（LCDLED）玻璃基板手机显示屏触摸屏半导体单晶多晶硅片显像管玻壳玻屏压电石英晶体薄片化合物半导体材料（砷化镓磷化铟）磁性材料等半导体行业。

鑫磊粉体公司拥有自主知识产权的专利技术,产品稳定供应日本美国欧洲韩国及国内客户,国内用户已逐步用我公司产品替代进口。用于手机屏液晶显示器(STNTNTFT)用玻璃基板光盘及磁盘用玻璃基板滤色片光掩模及高级光学透镜的精细研磨抛光。应用领域:一般光学手机盖板玻璃型号TRE0(%)CeO/(%)D(m)Dmax(m)外观ML0093560.80~棕红色粉末状ML093560.80~.4013.08棕红色粉末状ML~.4015.56白色粉末状ML~.4015.56棕红色粉末状包装:纸箱/编织袋。穆伦源自世界稀有矿之都以上是品质稳定长期大量供应稀土研磨粉的详细介绍,包括品质稳定长期大量供应稀土研磨粉的价格型号图片厂家等信息!产品简介:性能及用途:产品稳定;具有很强的抛光能力,速度快,表面精度高,分散性好。

研磨粉玻璃

例如:光学玻璃精密陶瓷ITO导电玻璃液晶显示屏集成电路晶体硬盘硅片人造宝石精密五金元件石英水晶等研磨精密抛光处理。

原文地址:<http://jawcrusher.biz/ptsb/vqn4BoLiuI7T3.html>