

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



超细煅烧高岭土生产工艺技术

光盘编号：A-干湿结合法制备超细煅烧高岭土的方法摘要本技术提供了干湿结合法制备超细煅烧高岭土的方法，本技术将高岭土原矿干法研磨后，颗粒分级，目以上的细粉直接煅烧后为一种成品。目以下的粗粉在湿法研磨的同时加入分散剂插层剂和增白剂，不但提高研磨效率，缩短研磨时间，降低研磨过程中的能耗，同时提高增白剂与高岭土的混合效果。研磨后干燥打散，进回转窑煅烧，煅烧后的高岭土再进行湿法研磨，同时加入分散剂和表面改剂，将产品超细研磨与改同步结合，研磨改后的干燥打散后成为另一种成品。本技术可通过控制工艺条件，在一条生产线上生产不同规格的超细煅烧高岭土，减少了生产工序，产品附加值得到提升，应用领域和产品能得到拓宽，可以适应不同客户的需求。料改煅烧超细高岭土填充料的制备方法来高岭土超细煅烧炉源煤矸石干法制备超细煅烧高岭土方法W湿法超细煅烧高岭土的生产方法N一种超细煅烧高岭土的生产方法D超细高岭土的快速循环流态化煅烧过程及其设备以上项技术包括在一张光盘内，售价元，光盘编号：A-。超细煅烧高岭土生产工艺技术是将粒度小于 μm 的煤矸石粉料和尿素混合后，加入球磨机或振动磨中，干法研磨得插层复合物，然后置入煅烧炉中，以 /分钟的升温速度升温至 恒温0.小时，再加热至80~ ，恒温小时，煅烧过的粉料冷却后，再送入打散机打散，得粒度小于 μm 的量大于%，白度大于%的“双”超细煅烧高岭土。

煅烧高岭土生产

本发明采用干法插层干法剥片，工序简单能耗低成本小不污染环境，采用插层技术机械化学剥片法，使粒度更细，尤其是高岭土C轴方向可剥离至纳米级，白度更高。煤矸石干法制备超细煅烧高岭土方法，其特征在于，将粒度小于 μm 的煤矸石粉料和尿素混合后，加入球磨机或振动磨中，干法研磨-小时得插层复合物，然后置入煅烧炉中，以 /分钟的升温速度升温至 恒温小时，再加热至80~ ，恒温小时，煅烧过的粉料冷却后，再送入打散机打散，得粒度小于 μm 的量大于%，白度大于%的超细煅烧高岭土。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/k6ZLChaoXiDmOFP.html>