

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](#)



## 临沂长石

%长石粉锆英石粉萤石轻质碳酸钙" data-scode=>%长石粉锆英石粉萤石轻质碳酸钙">%长石粉锆英石粉萤石轻质碳酸钙" target="\_blank" data-scode=>供应汽车刹车片摩擦材料用硫酸钡目Baso>%长石粉锆英石粉萤石轻质碳酸钙价格：¥长石是碱金属或碱土金属的铝硅酸盐。

钠长石 (NaAlSi<sub>3</sub>O<sub>8</sub>) 属三斜晶系，比重 ~ 5g/cm<sup>3</sup>，呈灰白色带黄，其理论成分为SiO<sub>2</sub> 66.4%Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 19.4%Na<sub>2</sub>O 11.1%。钠长石是良好的陶瓷助熔剂原料（起助熔的作用），临沂长石具有节约燃料消耗，提高坯体机械强度，降低吸水率等优点，主要用于陶瓷玻璃搪瓷等部门。产品特性物理性能钠长石外观一般为白色灰白色，硬度为6~7，密度为2.6~2.7克/厘米<sup>3</sup>，熔点为1080左右。（）化学组成钠长石的化学分子式为：NaOAl<sub>2</sub>OSi<sub>3</sub>O<sub>8</sub>其理论化学组成为NaO 11.1%，Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 19.4%，SiO<sub>2</sub> 66.4%，但自然界的钠长石矿物很难达到其理论值，长石化学组成越接近其理论值，说明长石越纯质量越好。

钠长石与其临沂长石矿物的关系长石对高岭土耐火度的影响长石与高岭土作用时，高岭土的耐火度随长石的增加而降低，其耐火度由纯高岭土的770 直到纯长石的220 。钠长石与高岭土作用与钾长石相似，只是降温效果更大，临沂长石能使高岭土的耐火度 降到钠长石的 。钠长石与CaO之间的关系在CaO含量为 ~ 10%时，临沂

长石们的耐火度随CaO的增加而降低，当CaO含量大于%时，临沂长石们的耐火度呈波浪变化。

钠长石与MgO之间的关系钠长石与CaO之间的耐火度，当MgO含量为~1%时，临沂长石们的耐火度随MgO的增加而降低，当MgO含量大于1%时，临沂长石们的耐火度随MgO的增加而上升。

长石是坯釉中的主要熔剂原料，如长石质瓷，长石在坯体中占5%左右，在釉中占%左右，主要作用是降低坯釉烧成温度。

( )长石在高温下熔融成长石玻璃，填充于坯体颗粒之间，并能溶解其临沂长石矿物，如高岭石，石英等，使坯体致密，有助于提高制品的机械强度，电气性能和半透明度。钠长石较钾长石降低坯釉烧成温度的作用更大，同时能提高制品的半透明度，但烧成温度范围没有钾长石宽。陶瓷生产中对长石的要求：其中K<sub>2</sub>O和Na<sub>2</sub>O的含量尽可能的高，着色氧化物Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>和TiO<sub>2</sub>的含量尽可能的低；SiO<sub>2</sub>的含量应在6%~%，Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>的含量应在%~%的范围内；长石中CaO的含量不宜太高，若含量过高，用于坯料易降低其烧结温度，用于釉料则影响釉的流动性。灵寿县永顺矿产品加工厂是集开采那里有钾长石粉??????我公司是于年独资创办的，集长石白云石石灰石石英石萤石开采和矿石粉加工于一体的综合型民营企业，地处湘鄂赣接壤的交钾长石价格矿石粉销售??????湖南临湘三强矿石粉厂地处湘北临湘江忠防镇桃矿，矿产资源丰富，是湖南省主要非金属产地，主要非金属矿产品有：钾长石石英白云石长石粉长石的粉末，英文名称为Feldspar powder。长石是钾钠钙钡等碱金属或碱土金属的铝硅酸盐矿物，其主要成分为SiO<sub>2</sub>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>灵寿县永顺矿产品加工厂经过长期发展和资源整合正式挂牌成立，欢迎新老客户来电垂询，参观考察，索取样品以及资料。

钠长石为白灰及河南钾长石粉\郑州钾长石粉??????我公司是于年独资创办的，集长石白云石石灰石石英石萤石开采和矿石粉加工于一体的综合型民营企业，地处湘鄂山东钾长石粉\济南钾长石粉??????我公司是于年独资创办的，集长石白云石石灰石石英石萤石开采和矿石粉加工于一体的综合型民营企业，地处湘鄂长石粉长石的粉末，英文名称为Feldspar powder。长石是钾钠钙钡等碱金属或碱土金属的铝硅酸盐矿物，其主要成分为SiO<sub>2</sub>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>K<sub>2</sub>O Na<sub>2</sub>O CaO等，是重要的造岩矿物之一。长石按其化学成分可以分为：进入公司黄页蒙阴云蒙山矿业有限公司云蒙山矿业有限公司位于蒙阴县联城乡宝兴店，是山东境内目前较大的钠长石矿，储量约万吨。

公司愿同国内国外厂家及广大客商共同开拓市场，建立合资或合作伙伴关系，并可搞技术开发产品转让独家销售等各项业务活动，在新的领域里共同迈进。临沂东方矿业集团地处蒙山秀水，人杰地灵的沂蒙革命老区，矿

产资源丰富，尤其以非金属矿产储量大，品位高。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/VpWWLinYiBZjlq.html>