

改性煅烧高岭土批发 运城高岭土批发 鑫晶泰

产品名称	改性煅烧高岭土批发 运城高岭土批发 鑫晶泰
公司名称	山西鑫晶泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	晋中市榆次区灵石路与蕴华西街交叉口北50米
联系电话	13466824206 13466824206

产品详情

高岭土类矿物是由高岭石、地开石、珍珠石、埃洛石等高岭石簇矿物组成，运城高岭土批发，主要矿物成分是高岭石。高岭石的晶体化学式为 $2\text{SiO}_2 \cdot \text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ，其理论化学组成为46.54%的 SiO_2 ，39.5%的 Al_2O_3 ，325目高岭土批发，13.96%的 H_2O 。高岭土类矿物属于1:1型层状硅酸盐，晶体主要由硅氧四面体和绍氢氧八面体组成，其中硅氧四面体以共用顶角的方式沿着二维方向连结形成六方排列的网格层，各个硅氧四面体未公用的尖顶氧均朝向一边；由硅氧四面体层和绍氧八面体层公用硅氧四面体层的尖顶氧组成了1:1型的单位层。

高岭土工艺特性

白度是高岭土工艺性能的主要参数之一，纯度高的高岭土为白色。高岭土白度分自然白度和煅烧后的白度。对陶瓷原料来说，煅烧后的白度更为重要，改性煅烧高岭土批发，煅烧白度越高则质量越好。陶瓷工艺规定烘干105 为自然白度的分级标准，煅烧1300 为煅烧白度的分级标准。白度可用白度计测定。白度计是测量对3800—7000Å (即埃，1埃=0.1纳米) 波长光的反射率的装置。在白度计中，将待测样与标准样 (如 BaSO_4 、 MgO 等) 的反射率进行对比，即白度值 (如白度90即表示相当于标准样反射率的90%)。

煅烧高岭土在生活中的常见应用

高岭土在农业农业生产中的应用：煅烧高岭土对7-25 μm波长的红外线具有阻隔作用，当加入改性煅烧高岭土后，可使农膜内的夜间温度提高2-3 。减少了昼夜温差，有利于农作物生长。同时，加入改性煅烧高岭土的，可使农膜棚中的直射射线减少，而散射射线增加，农作物受光照均匀，有利于农作物的光合作用。我国农膜的温室效应比较差，主要原因是对红外线的阻隔率低，遮蔽作用小。由于高岭土的阻隔能力接近云母而价格适中，4000目高岭土批发，故在农用大棚膜中做保温剂，既能提高棚膜的保温性，又能降低薄膜的原材料成本，是非常有发展前途的。

改性煅烧高岭土批发-运城高岭土批发-鑫晶泰由山西鑫晶泰科技有限公司提供。山西鑫晶泰科技有限公司（www.sxxjt.cn）是从事“煅烧高岭土,改性高岭土,改性硅酸铝”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：兰总。