

# 钾长石增白剂批发 钾长石增白剂 河南石洁环保公司

产品名称	钾长石增白剂批发 钾长石增白剂 河南石洁环保公司
公司名称	河南石洁环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市货场路8号
联系电话	18530029993 18530029993

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：河南石洁环保科技有限公司

### 钾长石增白剂

生物化学清洗主要是针对生物污染物的方法。人们很早发现了微生物对石材的侵蚀和污染作用，有效的清除方法是选用具有针对性的杀灭、溶解、分解、剥离的生物化学清洗剂进行清洗。石材清洗的zui大特点是污染物大多寄居在石材的十分微小的孔隙中（大多是微米级微孔），清洗剂需要渗入石材微孔，在微孔中作用，并将清洗后的残液吸出或冲淡。由于石材微孔的限制bao庇作用，使石材的清洗具有较大的难度。总之，弄清石材污垢的结构和性质，钾长石增白剂报价，了解石材本身的特点，有针对性选择适宜的清洗方法或复合方法，是清洗工作的zui重要环节，就象医生kan病一样。钾长石增白剂

### 钾长石增白剂

石英石，通常我们说的石英石是一种由90%以上的石英晶体加上树脂及其他微量元素人工合成的一种新型石材。它是通过特殊的机器在一定的物理、化学条件下压制而成的大规格板材，它的主要材料是石英。

真正意义上的工业清洗不过几十年的历史，但他的产生为工业生产带来了巨大的经济效益与社会效益，伴随着工业的不断发展，钾长石增白剂批发，同时也带来许多新的环境污染问题，与之相关的环保理念也逐渐地深入人心，随着环保的要求越来越高，工业清洗剂的应用也呈现出新的趋势，安全、环保、无伤害成为了行业未来发展的方向。钾长石增白剂

## 擦洗

擦洗是借助机械力和砂粒间的磨剥力来除去石英砂表面的薄膜铁、粘结及泥性杂质矿物和进一步擦碎未成单体的矿物集合体，再经分级作业达到石英砂进一步提纯的效果。目前，主要有棒磨擦洗和机械擦洗二种方法。对于机械擦洗，一般认为影响擦洗效果的因素主要是来自擦洗机的结构特点和配置形式，其次为工艺因素，包括擦洗时间和擦洗浓度。研究表明，砂矿擦洗浓度在50%~60%之间效果最好，浓度过大或过小，都会降低杂质矿物的擦除效果，而且在一定程度上反而加大了石英砂的提纯难度；擦洗时间原则上以初步达到产品质量要求为基准，不宜过长，因为时间过长，会加大设备磨损，提高能耗和造成选矿提纯成本的增加。由于对于某些石英砂矿，机械擦洗擦除效果不太理想，因此，在我国棒磨擦洗工艺应用得较为普遍和相对成熟。如对某地石英砂原矿〔2〕经水洗、分级脱泥后，+0.13 mm 以上的石英砂进行棒磨擦洗。结果表明，经磨矿擦洗后，Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>从0.119%降低到0.110%，铁的去除率达47.14%。我们在对云南某地石英砂矿采用加药强力擦洗，钾长石增白剂，配合适当的工艺和设备，结果发现比采用棒磨擦洗效果好，钾长石增白剂厂家，棒磨擦洗回收率为49%，而加药强力擦洗回收率为73%。加药的目的是增大杂质矿物和石英颗粒表面的电斥力，增强杂质矿物与石英颗粒相互间的分离效果。21磁选工艺的采用，可以最大限度地清除包括连生体颗粒在内的赤铁矿、褐铁矿和黑云母等弱磁性杂质矿物。强磁选通常采用湿式强磁磁选机或高梯度磁选机。

钾长石增白剂

钾长石增白剂批发-钾长石增白剂-河南石洁环保公司(查看)由河南石洁环保科技有限公司提供。河南石洁环保科技有限公司是一家从事“环保设备,净水材料,耐火材料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“石洁环保”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使石洁环保在环保产品加工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事钾长石清洗剂，石英砂去红皮剂，重晶石清洗剂的厂家，欢迎来电咨询。