

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



耐火水泥用途

氧化铝 (Al₂O₃) 含量为- %； 早期强度高，凝结硬化快，一天强度可达最终强度的%以上。 主要用于不定型耐火材料的配制，广泛用于钢铁石化电力有色建材行业各种工业窑炉，也可用于化学建材水处理等其耐火水泥用途行业和用途。

二耐火水泥产品分类：耐火水泥A 凝结硬化快放热集中； 配制传统中高水泥浇注料，施工性能和耐火性能优于CAF； 广泛用于耐碱浇注料普通高铝质浇注料配制以及挡渣球生产等。

耐火水泥A 选用优质原料生产，有害杂质含量较低； 凝结硬化性能稳定，具备快速的强度发展和优异的机械强度； 广泛用于中低水泥含量的浇注料配制，施工性能和高温性能更优。耐火水泥A 选用特级矾土和高纯石灰石配制，氧化铝含量高有害杂质含量极低，具备卓越的耐高温性能； 凝结硬化性能稳定，具有较好的流动性优异的可施工性能快速的强度发展和超高的机械强度； 广泛用于低水泥超低水泥浇注料的配制；亦可与纯铝酸钙水泥配合使用，以获得更好的中高温性能，更高的抗机械冲击磨损和抗化学侵蚀能力，广泛耐火水泥用途适用于循环流化床锅炉内衬新型干法水泥窑分解炉窑门罩窑口以及加热炉均热炉内衬等。三耐火水泥理化指标：注) 若用户对产品粒度有特殊要求,我公司可专门组织生产；) 用户对其耐火水泥用途化学成分和物理

耐火水泥用途

性能指标有特殊要求时，也可根据用户要求组织生产；)当用户要求时，可提供化学成分中SCl-的检测方法和检测方法。四耐火水泥注意事项 在施工过程中，为防止凝结时间失控，一般不得与硅酸盐水泥石灰等能析出氢氧化钙的胶凝物质混合，使用前拌和设备等必须冲洗干净； 拌和用水应纯净，符合饮用水要求，PH值为左右； 不得用于接触碱性溶液的工程； 选用减水剂时，必须经过实验； 选配骨料及粉料时，除粒级和主要化学成分符合要求外，耐火水泥用途还应注意铁硫碱氯及石灰等有害杂质含量不能过高； 在运输和保管时，应防止受潮，须与其他品种水泥分别储运不得混杂。耐火水泥用途我厂生产的耐火水泥，用途：用于制造不定型耐火材料，配制膨胀水泥，自应力水泥以及拌制高铝水泥混凝土用于抢建，抢修，抗硫酸盐侵和冬季施工等特殊工程。年月日晋州市贸易货站供应高铝耐火水泥,高铝耐火水泥价格.年月日通常由四份（按重量计）低钙铝酸盐耐火水泥熟料和一份高铝水泥熟料混合磨细与低钙铝酸盐耐火水泥相比：早期强度高耐火度接近用途相同。

年月日由于水泥企业生产工艺控制均具有各自特点，因此高性能耐磨耐火属各作者并已著明作者旨在资源共享交流学习之用，请勿用于商业用途,年月日铝酸盐水泥。我国曾一度称为矾土水泥和高铝水泥，也有根据耐火水泥用途的主要用途称为耐火水泥，现按最新国家标准GB-规定称为铝酸盐水泥。本公司现已大量供应质量稳定的CA-高强型铝酸盐水泥，并已得到用户的肯定，供应国内外市场的数量与日俱增。

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