

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



制造水泥的原料

在机制建筑砂给料粒度电动机功率应用领域各种矿石，水泥，耐火材料，铝矾土熟料，金刚石，玻璃原料，石料及各种冶金矿渣等多种行业粉碎程度中破碎机最大进料边长作用对象石料最大进料边长10应用领域矿石水泥耐火材料铝矾土熟料金刚砂玻璃原料等高硬特硬物料的中细碎领域。通用水泥是工业与民用建筑等土木工程中应用最广泛的水泥，制造水泥的原料包括了六大品种硅酸盐水泥(代号P P)，普通硅酸盐水泥(代号P0)，矿渣硅酸盐水泥(代号PS)，火山灰质硅酸盐水泥(代号PP)，粉煤灰硅酸盐水泥(代号PF)，复合硅酸盐水泥(代号PC)。硅酸二钙CS₂，含量%—%硅酸二钙与水反应速度慢得多，约为硅酸三钙的/0，水化放热量少，早期强度低，但在后期稳定增长，大约一年左右可以接近硅酸三钙的强度。铝酸三钙CA₃，含量%—%；铝酸三钙与水的反应速度最快，水化放热量多，但强度值不高，增长也甚微。

铁铝酸四钙CAF₄，含量%—%；铁铝酸四钙与水反应速度较快，水化放热量少，强度值高于硅酸三钙，但后期增长甚少。除四种矿物成分外，水泥中尚含有少量游离CaO(氧化钙)MgO(氧化镁)SO₃(三氧化硫)及碱含量和氯离子含量。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/ttjZhiZaoVGN7E.html>