

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。



### 客服中心

服务时间：24小时服务

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**



## 干渣磨

两种掺合料配制的混凝土的力学性能试验两种掺合料配制的混凝土的力学性能试验结果见抗压强度抗拉强度强度-两种掺合料配制的混凝土的耐久性能试验．抗渗性 - - 两组混凝土抗渗试件达到龄期时，进行抗渗试验。由表可得出，以炉底渣粉为掺合料配制的混凝土的初凝终凝时间均缩短了约。收稿表两种掺合料配制的混凝土的钢筋锈蚀试验结果由表的试验结果可知，两种掺合料配制的混凝土的收缩值基本相当。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/BvHIGanZhaq19t4.html>