

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



建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂

发布日期：年月日国家《建筑用砂》GB《建筑用卵石碎石》GB新标准经国家技术质量监督检验检疫总局批准，已于年月日公布，于年月日正式实施。中华人民共和国国家标准《建筑用砂》（摘要）范围本标准规定了建筑用砂的定义分类与规格技术要求试验方法检验规则标志储存和运输等。GB-硅酸盐水泥普通硅酸盐水泥本标准采用下列定义天然砂（naturalsand）由自然风化水流搬运和分选堆积形成的粒径小于mm的岩石颗粒，但不包括软质岩风化岩石的颗粒。含泥量（materialfinerthanminnaturalsand）天然砂中粒径小于m的颗粒含量。

石粉含量（materialfinerthanminmanufacturedsand）人工砂中粒径小于m的颗粒含量。泥块含量（claylump）砂中原粒径大于mm，经水浸洗手捏后小于m的颗粒含量。

轻物质（materiallighterthankg/m）表观密度小于kg/m的物质。碱集料反应（alkali-aggregate reaction）指水泥外加剂等混凝土组成物及环境中的碱与集料中碱活性矿物在潮湿环境下缓慢发生并导致混凝土开裂破坏的膨胀反应。亚甲蓝MB值（methylenebluevalue）用于判定人工砂中粒径小于m颗粒含量主要是泥土建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂还是与被加工母岩化学成分相同的石粉的指标。

水泥缓凝剂

分类与规格.1分类砂按产源分为天然砂人工砂两类：天然砂：包括河砂湖砂山砂淡化海砂；人工砂：包括机制砂混合砂。规格砂按细度模数分为粗中细三种规格，其细度模数分别为：粗：-中：-细：-类别砂按技术要求分为I类 类 类。用途I类宜用于强度等级大于C的混凝土； 类宜用于强度等级C-C及抗冻抗渗或其建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂要求的混凝土； 类宜用于强度等级小于C的混凝土和建筑砂浆。表颗粒级配注：砂的实际颗粒级配与表中所列数字相比，除mm和m筛档外，可以略有超出，但超出总量应小于%。：区人工砂中50m筛孔的累计筛余可以放宽到00-，区人工砂中50m筛孔的累计筛余可以放宽到00-，区人工砂中50m筛孔的累计筛余可以放宽到00-。

生产能力从到-0t/h,成品粒度可根据用户的不同需要进行组合和分级粉碎程度细磨机最大进料边长应用领域砂石料场混凝土制砂干粉砂浆机制砂电厂脱硫石英砂等粉碎程度中碎机型号VSI应用领域专为高速公路高速铁路高层建筑市政水电大坝建设混凝土搅拌站提供优质砂石骨料给料粒度型号应用领域广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门，破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。给料粒度别名洗砂机用途建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂适用于细粒度和粗粒度物料的洗选作业，对建筑用砂筑路用砂石尤为适宜。型号A应用领域机制砂生产线（直通冲击式破碎机，振动筛，洗砂机），是一种生产建筑用砂和石料的专用设备，比传统制砂机节能%。

建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂可以把各种岩石砂石，河卵石制成附和和各种粒度的建型号PCL立轴制砂机，立轴冲击破碎机，整形制砂机应用领域建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂广泛建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂适用于各种岩石磨料耐火材料水泥熟料石英石铁矿石混凝土骨料等多种硬脆物料的中碎细碎（制砂粒）。作用对象鹅卵石，河卵石，矿石（石灰石，花岗岩，玄武岩，辉绿岩，安山岩），尾矿，石屑，非金属矿石，水泥，碳化硅类型建筑用沙设备全套人工制沙生产线机制砂成套设备品牌建筑用沙设备全套人工制沙生产线机制砂成套设备型号应用领域建筑用沙设备全套人工制沙生产线机制砂成套设备给料粒度 建筑用机制砂的标准,建筑用水泥缓凝剂适用物料各种,中硬矿石应用领域机制砂生产线（直通冲击式破碎机，振动筛，洗砂机），是一种生产建筑用砂和石料的专用设备，比传统制砂机节能%。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/Fly7JianZhuT1ZlZ.html>