

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



粉煤灰砖国家标准

范围本标准规定了粉煤灰砖的分类原材料技术要求试验方法检验规则使用说明书包装运输贮存等。本标准粉煤灰砖国家标准适用于以粉煤灰石灰或水泥为主要原料，掺加适量石膏外加剂颜料和集料等，以坯料制备成型高压或常压养护而制成的实心粉煤灰砖。GB-硅酸盐水泥普通硅酸盐水泥GB/T-砌墙砖试验方法GB-建筑材料产品及建材用工业废渣放射性物质控制要求GB/T-硅酸盐建筑制品术语JC/T-硅酸盐建筑制品用粉煤灰JC/T-硅酸盐建筑制品用生石灰JC/T-砖和砌块名词术语分类.1类别砖的颜色分为本色(N)和彩色(CO)。砖的公称尺寸为：长mm宽mm高mm等级强度等级分为MUMUMUMUMU10.2质量等级根据尺寸偏差外观质量强度等级干燥收缩分为优等品(A)一等品(B)合格品(C)。示例：强度等级为级优等品的彩色粉煤灰砖标记为：FBCOAJC-013.5用途本标准规定的粉煤灰砖可用于工业与民用建筑的墙体和基础，但用于基础或用于易受冻融和干湿交替作用的建筑部位必须使用MU及以上强度等级的砖。本标准规定的粉煤灰砖不得用于长期受热(以上)受急冷急热和有酸性介质侵蚀的建筑部位。表尺寸偏差和外观强度等级应符合表的规定，优等品砖的强度等级应不低于MU5.表粉煤灰砖强度指标干燥收缩干燥收缩值：优等品和一等品应不大于mm/m；合格品应不大于mm/m。试验方法本标准技术要求中规定的各项指标的试验按GB的规定进行；其中色差的试验方法为：取3块粉煤灰砖，平放在地上，在自然光照下，距离样品M处，无明显色差。

粉煤灰砖国家标准

当产品有下列情况之一时应进行型式检验：a新厂生产试制定型鉴定时；b正式生产后原材料工艺等有较大改变时；c正常生产时，每半年进行一次；d产品停产三个月以上，恢复生产时；e出厂检验结果与上次型式检验有较大差异时；f国家质量监督机构提出进行型式检验时。首先抽取第一样本（ $n=$ ），根据表规定的质量指标，检查出其中不合格品数 d ，按下列规则判定： $d \leq 1$ 时，尺寸偏差和外观质量合格； $d = 2$ 时，尺寸偏差和外观质量不合格； $d \geq 3$ 且 $d \leq 5$ 时，需对第二样本（ $n=$ ）进行检验，检查出不合格品数 d ，按下列规定判定： $(d+d) \leq 5$ 时，尺寸偏差和外观质量合格； $(d+d) \geq 6$ 时，尺寸偏差和外观质量不合格。抗冻性符合表相应规定时判为合格，否则判不合格干燥收缩干燥收缩值符合表相应规定时判为合格，且确定相应等级；否则判不合格碳化性能符合表相应规定时判为合格，否则判不合格总判定各项检验结果均符合第章技术要求相应等级时，则判该批产品符合该等级。帮助提意见205SOGOU-京ICP证号主题内容与粉煤灰砖国家标准适用范围本标准规定了粉煤灰砖的产品分类技术要求试验方法检验规则产品合格证堆放和运输。本标准粉煤灰砖国家标准适用于以粉煤灰，石灰为主要原料，掺加适量石膏和骨料经坯料制备压制成型高压或常压蒸汽养护而成的实心粉煤灰砖。本标准规定的粉煤灰砖可用于工业与民用建筑的墙体和基础，但用于基础或用于易受冻融和干湿交替作用的建筑部位必须使用一等砖与优等砖。根据外观质量强度抗冻性和干燥收缩分为：a,优等品---A；b.一等品---B；C合格品---C。强度级别为级，优等品粉煤灰砖的标记为：FAB--A-JC技术要求。外观质量外观应符合表的规定。外观质量mm表项目指标优等品一等品合格品尺寸允许偏差长 $\pm \pm \pm$ 宽 $\pm \pm \pm$ 高 $\pm \pm \pm$ 对应高度差不大于每一缺棱掉角的最055小破坏尺寸不大于完整面不少于二条面和一一一条面和一条面和面或二一面一面面和一条面裂纹长度不大于a大面上宽度方向05070的裂纹(包括延伸到条面上的长度)b其他裂纹507000层裂不允许注：在条面或面上破坏面的两个尺寸同时大于0mm和0mm者为非完整面。抗折强度和抗压强度抗折强度和抗压强度应符合表的规定，优等品的强度级别应不低于级，一等品的强度级别应不低于级。

粉煤灰砖强度指标MPa表强度级别抗压强度抗折强度块平均值单块值块平均值单块值不小于不小于不小于不小于00.015.04.03.01515.011.03..4.07.5.51.97.57.55.6.01.5注：强度级别以蒸汽养护后一天的强度为准。

粉煤灰砖抗冻性指标表强度级别抗压强度(MPa)砖的干质量损失(%)平均值不小于单块值不大于2016.02.01512.02.0108.02.07.56.02.0。干燥收缩干燥收缩值：优等品应不大于mm/m；一等品应不大于mm/m，合格品应不大于mm/m。从外观质量合格的砖样中按随机抽样法抽取两组0块砖样（每组块），其中组进行抗压强度和抗折强度试验，另组备用。判定...若外观质量不符合表优等品规定的砖数不超过0块，判该批砖外观质量为优等品；不符合一等品规定的砖数不超过0块，判该批砖为一等品；不符合合格品规定的砖数不超过0块，判该批砖为合格品。每批砖的等级应根据外观质量抗折强度抗压强度干燥收缩和抗冻性，按表表.条和.条判定。型式检验。检验条件有下列情况之一时，应进行型式检验：a新厂生产试制定型鉴定；b.正式生产后原材料工艺等有较大改变时；c正常生产时，每年应进行一次检查；d,产品停产三个月以上，恢复生产

粉煤灰砖国家标准

时；e．出厂检验结果与上次型式检验有较大差异时；f．国家质量监督机构提出进行型式检验的要求时。

产品合格证堆放和运输．出厂产品应有产品合格证，产品合格证包括：a,生产厂名；b．商标；c,产品标记；d,本批产品实测技术性能和生产日期。本标准粉煤灰砖国家标准适用于以粉煤灰石灰（电石渣）或水泥等为主要原料，掺加适量石膏外加剂和含硅集料，经坯料制备加压排气压制成型高压饱和蒸汽养护而成的硅酸盐砖。本标准规定的蒸压粉煤灰实心砖粉煤灰砖国家标准适用于辽宁省工业与民用建筑的承重墙体和基础，蒸压粉煤灰多孔砖粉煤灰砖国家标准适用于自承重墙。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/ZWlvFenMeiYqxNi.html>