



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201511AW175

201511AW175

样品名称: 轻集料混凝土小型空心砌块

Sample Name

委托单位: 北京京大永顺建筑材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
National Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150002233084

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201511AW175

第 1 页 共 3 页

样品名称	轻集料混凝土小型空心砌块	检验类别	委托检验
委托单位	北京京大永顺建筑材料有限公司	商 标	—
生产单位	北京京大永顺建筑材料有限公司	等 级	MU3.5
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 11 月 24 日	规格型号	395mm×195mm×19mm
样品数量	32 块	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》		
检验项目	1. 尺寸偏差 2. 外观质量 3. 密度等级 4. 抗压强度 5. 抗冻性 6. 吸水率 7. 放射性 (放射性比活度)		
检验结论	*经检验, 送检样品的尺寸偏差、外观质量、吸水率、抗冻性的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 的技术指标要求; 密度等级的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中密度等级 1000 级的技术指标要求; 抗压强度的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中强度等级 MU3.5 的技术指标要求; 放射性 (放射性比活度) 的检验结果符合标准 GB6566-2010 中建筑主体材料的技术指标要求, 产销与使用范围不受限制。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2016 年 01 月 12 日 (检验测试章)	

批

准: 郭权

审

核: 孙礼

编

制: 孙士杰



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center for Building Materials Industry

CNVC

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201511AW175

第 2 页 共 3 页

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目			标准要求		检验结果		单项结论
1	尺寸 偏差 /mm	长度		±3		-2~+2		合格
		宽度		±3		-2~+2		合格
		高度		±3		-1~+1		合格
2	外观 质量	最小外壁 厚/mm	用于非 承重墙体	≥20	23		合格	
		肋厚/mm		≥20	22		合格	
		缺棱	个数/块	≤2	0		合格	
		掉角	三个方向投影 的最大值/mm	≤20	0		合格	
		裂缝延伸的累计尺寸 /mm		≤30	0		合格	
3	密度等级/ (kg/m³) (密度等级 1000 级)			≥910, ≤1000		960		合格
4	抗压强度/MPa (强度等级 MU3.5)			平均值	最小值	平均值	最小值	合格
				≥3.5	≥2.8	3.7	3.5	
5	抗冻性 (D25) /%			强度 损失率	质量 损失率	强度 损失率	质量 损失率	合格
				≤25	≤5	14	2.1	
备注: (此处空白)								



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201511AW175

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
6	吸水率/%	≤ 18	17	合格
7	放射性 (放射性比活度) (建筑主体材料)	内照射指数 (I_{Ra}) ≤ 1.0	0.1	合格
		外照射指数 (I_{γ}) ≤ 1.3	0.2	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

电话: 010-51164723

邮编: 100024