



存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AC184

CONCRETE

样品名称: 砌块砖

Sample Name

受检单位: 北京赛豪永达建筑材料有限公司

Client

检验类别: 型式检验

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201504AC184

第 1 页 共 3 页

产品名称	砌块砖	检验类别	型式检验
受检单位	北京赛豪永达建筑材料有限公司	生产日期	—
生产单位	北京赛豪永达建筑材料有限公司	规格型号	395mm×190mm×195mm
抽样地点	企业成品库房	商 标	—
抽 样 人	王明轩 张攀	等 级	MU3.5 级
抽样日期	2015 年 04 月 14 日	抽样数量	32 块
样品状态	块状, 外观完好	抽样基数	10000 块
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心		
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. 吸水率 6. 相对含水率 7. 干燥收缩率 8. 软化系数 9. 碳化系数 10. 抗冻性 11. 放射性 (放射性比活度)		
检验结论	<p>*经检验, 抽检样品的尺寸偏差、外观质量、吸水率、相对含水率、干燥收缩率、软化系数、碳化系数、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 A 类装饰装修材料的技术指标要求, 产销与使用范围不受限制。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2015 年 06 月 11 日 (检验测试章)</p>		
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

编 制:

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 of the Building Materials Industry

DMTC

(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.): 201504AC184

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	长度	±3		-2~+2		合格
	偏差/mm	宽度	±3		-2~+2		合格
		高度	±3		0~+2		合格
2	外观质量	最小外壁厚/mm		≥20	32		合格
		肋厚/mm		≥20	26		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		986		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	吸水率/%		≤18		18		合格
6	相对含水率 (中等湿度地区) /%		≤30		28		合格
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

电话: 010-51164723

邮编: 100024

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
National Supervision and Test Center for Building Materials Industry

(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.): 201504AC184

第 3 页 共 3 页

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项结论
7	干燥收缩率/%	≤ 0.065		0.047		合格
8	软化系数	≥ 0.8		0.94		合格
9	碳化系数	≥ 0.8		0.92		合格
10	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	11	2.0	
11	放射性 (放射性比活度) (A 类)	内照射指数 (I_{Ra}) ≤ 1.0		0.3		合格
		外照射指数 (I_{γ}) ≤ 1.3		0.6		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

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 of the Building Materials Industry