2012003084M

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501DW151

样品名称: 蒸压砂加气混凝土砌块

THE PARTY OF THE

Sample Name

委托单位: 遵化市海祥新型建材有限责任公司

Client

检验类别: 查 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

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.): 201501DW151

第1页共3页

中心细方(下	(0.): 201301DW131	元	1 贝 共 3 贝
样品名称	蒸压砂加气混凝土砌块	检验类别	委托检验
委托单位	遵化市海祥新型建材有限责任公司	商标	
生产单位	遵化市海祥新型建材有限责任公司	等级	B05
生产日期	2014年12月30日	样品编号	
来样日期	2015年01月27日	规格型号	
样品数量	70块 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	样品状态	块状
检验依据	GB/T 11968-2006《蒸压加气混凝土品GB 6566-2010《建筑材料放射性核素		
检验项目	1. 外观 2. 尺寸偏差 3. 干等 5. 干燥收缩值 6. 导热系数	(2) (2) (2) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	
检验结论	*经检验,送检样品的外观、尺 11968-2006 中合格品的技术指标要求抗冻性的检验结果符合标准 GB/T 11标要求;立方体抗压强度的检验结果级的技术指标要求;放射性(放射性6566-2010 中 A 类装修材料的技术指*	2; 干密度、干燥 968-2006 中 B05 符合标准 GB/T 性比活度) 的检验 标要求, 产销与	收缩值、导热系数、级-含格品的技术指 11968-2006 中 A3.5 结果符合标准 GB 适用范围不受限制。

备注: (此处空白)

批准:

如美

审核:

张和

编制:



(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.): 201501DW151

第2页共3页

序号	检验项目		标准要求 (合格品)	检验结果	单项结论	
	超	缺棱角	最小尺寸不得大于/mm	30	10	
	認		最大尺寸不得大于/mm	70	25	合格
			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	257	0	
	194345 8 0925454545	裂纹长度	贯穿一棱二面的裂纹长 度不得太于裂纹所在面 的裂纹方向尺寸总和的	1/3		合格
			任一面上的裂纹长度不 得大于裂纹方向尺寸的	1/2	无裂纹	
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	2		
		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm		30	无爆裂、結 模和损坏	合格
		子子子 华面弯曲 50 457		不允许	无平面弯曲	合格
		表面疏松、层裂		不允许	无表面疏 松、层裂	合格
		是是	表面油污	不允许	无表面油污	合格
2 编	大大	配额和超		#4	-2~+2	合格
	偏差 /mm	偏差		±2	0~+1	合格
		認	高度	±2	-1~+2	合格

备注: (此处空白)

(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.): 201501DW151

第3页共3页

The second	1 3 (1.0.). <u>201001D</u>	70 - 25 25 25					
序号	检验项目	标准要求 (B05 级-合格品)		检验结果		单项结论	
3	干密度/ (kg/m³)	€525		495		合格	
	立方体抗压强度 /MPa(A3.5 级)	平均值	单块 最小值	平均值	单块最小值	A la	
		≥3,5	≥2.8	4.0	3.6	合格	
5	干燥收缩值(标准法) /(mm/m)	≤0.50 0.40		.40	合格		
6	导热系数 (干态) / [W/(m·k)]		0.14	0.13 (平均温度: 25.00°C)		合格	
	大 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	质量 损失率 /%	冻后强度 /Mpa	质量 损失率 /%	茶后强度 /Mpa	合格	
		€5.0	≥2.0	3.8	2.5	强烈	
\$5835°	放射性 (放射性比活度)	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	
794	THE PORTS	JOHN CON	下穴白)	6196	To Th	AND THE	

(以下空白)

备注:(此处空白)