



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AC235

样品名称:	蒸压加气混凝土砌块
Sample Name	
受检单位:	三河市华奥新型墙体材料有限公司
Client	
t∆π∆ ¥ pil	
检验类别:	4.00000 抽样检验 0.00000000000000000000000000000000000
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





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.): 201404AC235

第1页共3页

产品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	抽样检验				
受检单位	三河市华奥新型墙体材料有限公司	生产日期	2014年03月				
生产单位	三河市华奥新型墙体材料有限公司	规格型号	A3.5 级 B06 级				
抽样地点	企业成品库房	商标					
抽样人	王明轩 苏亮 了一个	等级	A3.5 级 B06 级				
抽样日期	2014年04月21日	抽样数量	50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 11968-2006《蒸压加气混凝土砌块》 GB6566-2010《建筑材料放射性核素限量》						
检验项目	1. 外观 2. 尺寸偏差 3. 干密度 4. 立方体抗压强度 5. 导热系数 6. 抗冻性 7. 放射性(放射性比活度)						
检验结论	*经检验,抽检样品的外观GB 11968-2006 中合格品(B)的技术性的检验结果符合标准GB 11968-200 立方体抗压强度的检验结果符合标准标要求;放射性(放射性比活度)的补类装饰装修材料的技术指标要求,A限制。*	指标要求; 干)6 中 B06 级~; GB 11968-2 金验结果符合 类装饰装修材 日期: 2014	密度、导热系数、抗冻 含格品的技术指标要求; 006 中 A3.5 级的技术指 标准 GB6566-2010 中 A				

备注: 抽样尺寸: 600mm×240mm×200mm.

批准:

MAR.

事核: 居上北海编



检验测试章

(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.): 201404AC235

第2页共3页

序号	認認		检验项目	标准要求 (合格品)	检验结果	单项结论	
	超	部	最小尺寸不得大于/mm	30	路路	報報	
	强	缺棱	最大尺寸不得大手/mm	25.70	无缺棱掉角	合格	
			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数、不多余/个		語語	認認	
		梨长	贯穿一棱二面的裂纹长 度不得大于裂纹所在面 的裂纹方向尺寸总和的			なるのを格り	
			任一面上的裂纹长度不 得大于裂纹方向尺寸的		无裂纹		
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	超超	路路	觀	
		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm		1400 P.	无爆裂、粘 模和损坏	合格	
		在 中		不允许	无平面弯曲	合格	
		表面疏松、层梨		本允许	无表面疏 松、层裂	合格	
語	話	超	表面油污	不允许。	无表面油污	合格格	
器	尺寸。					合格	
		蹈			\$25\$2	合格	
	/mm	認		路路		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.): 201404AC235

第3页共3页

序号	检验项目		标准要求 (B06級-合格品)		检验结果		单项 结论	
3	千密度/ (kg/m³)		\$25°C	625	62	22	合格	
184	立方体抗压强度/MPa (A3.5 级)		平均值	单组 最小值	平均值	単组 最小值	合格	
			≥3.5	≥2.8	3.7	3.2	類	
5	导热系数(千态)/[W/(m·k)]′	1200	0.16	0.15 (平均温度: 25.00℃)		合格	
345	抗冻性 质量损失率/% ≤5.0 (15 次冻 融循环) 冻后强度/MPa ≥2.8	质量损失率/%	2562	5.0	4	.0.25	A 16	
6		2.8	3.1		合格			
如	放射性 7 (放射性比活度) (A类)		(IRa) 1.0		0.0		合格	
				射指数 ≤1.3	0	.3	合格	

(以下空白)

备注: (此处空白)

