



检

俭 报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AC104

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

受检单位: 天津市合缘伟业轻质建材有限公司

Client

检验类别:10-27-0-27-0-2 式检验-27-0-27-0-2

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.): 201505AC104

第1页共3页

产品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	型教育的				
受检单位	天津市合緣伟业轻质建材有限公司	生产日期	2015年04月08日				
生产单位	天津市合缘伟业轻质建材有限公司	规格型号	600 mm×240 mm×200mm				
抽样地点	企业成品库房 2000年	商品标					
抽样人	王明新了张攀上了了了了	等级	B06级 合格品				
抽样日期	2015年05月04日	抽样数量	129-121-121-121-121-121-121-121-121-121-				
样品状态	块状, 外观完好	抽样基数	10000年7557				
抽样单位	建筑材料工业干湿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》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》						
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. 干燥收缩值 6. 导热系数 7. 抗冻性 8. 放射性 (放射性比活度) 9. 燃烧性能等级						
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 热系数、抗冻性的检验结果符合标准 术指标要求;立方体抗压强度的检验级的技术指标要求;放射性(放射GB6566-2010 中A 类装饰装修材料的锁与使用范围不受限制;燃烧性能等中平板状建筑材料A(A ₁)级不燃材 签发	指标要求; GB 11968-20 结果符合标? 射性比活度, 为技术指标要 级的检验结? 料(制品) ;日期: 201	干密度、干燥收缩值、导06 中 B06 级-含格品的技能 GB 11968-2006 中 A3.5 的检验结果符合标准 求, A 类装饰装修材料产 K G B 8624-2012				

备注: (此处空台)

放验测试证

批准: 假第 审核: 张和 编制: 80、七本

(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.): 201505AC104

序号	認	检验项目		标准要求 (含格品)	检验结果	单项结论
報	路	路	最小尺寸不得大于/mm	3030	語語	
强		缺棱	最大尺寸不得大于/mm	7000	无缺棱掉角	
经			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	路路		
		1600 製度	贯穿一棱三面的裂纹长 度不得火于裂纹所在面 的裂纹方向尺寸总和的	15/3		
			任一面上的裂纹长度不得大于裂纹方向尺寸的	12 mg		
			大于以上尺寸的裂纹条数,不多于/条	SEESE.		
	認	爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm 平面弯曲 表面疏松、层裂		超過	无爆裂、粘 模和损坏	
	な			不允许。	无平面弯曲	安特合
	路				无表面疏 松、层裂	符合
	紹	\$2500 · **********************************		不知许	无驳面油污	Total .
	認	認			32+25	合格
125	尺寸 偏差 /mm	語			2245	合格
記				222	Partie B	合格

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 郎编: 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.): 201505AC104

第3页共3页

	序。号	检验项目		标准要求 (B06级-含格品)	检验结果	单项 结论
话	3	千密度/ (kg/m³)		625	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	合格
	立方体抗压强度/MPa (A3.5级)		平均值量小值	平均值量小值		
			≥3.5 ≥2.8	3.9		
	533	干燥收缩值 (快速法) / (mm/m)		/ ≤0.80	0.78	合格
路	6	导热系数(干态)/[W/(m·k)]		€0.16	0.15 (平均温度: 25.00°C)	合格
	TO THE	抗冻性	质量损失率/%	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	2.40 525	
	State of the state	(15次冻 融循环)	冻后强度/MPa	2852	13.33.53.5	合格
128 SEE	放射性 (放射性比活度) (A类)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0		合格	
			外照射指数 (Iγ) ≤1.3	3433333	合格	
	大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	炉内温升℃	#30#E		合格	
	3	性能 等级 [A (A ₁)	质量损失率%		8000	合格
	32		持续燃烧时间/s	350		合格
		总热值/(Mikg)	20°28	20030000	合格	

备注: 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为评价 该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。