



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510AC173

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

受检单位: 涿州市瑞福建材有限公司

Client

检验类别:

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.): 201510AC173

第1页共3页

产品名称	蒸压加气混凝土砌块	检验类别	型式检验工品中工品中				
受检单位	涿州市瑞福建树有限公司	生产日期	2522				
生产单位	涿州市瑞福建树有限公司	规格型号	A3.5 级 B06 级				
抽样地点	企业成品库房	商。标	42424				
抽样人	王明轩?上陈嘉宇工口上上	等级	A3.5级B06级 合格品				
抽样日期	2015年10月20日	抽样数量	50块中上6中上6中里				
样品状态	块状,外观完好。	抽样基数	10000 典 270-275				
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》 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. 5. 干燥收缩值 6. 导热系数 7. 9. 燃烧性能等级		立方体抗压强度放射性(放射性比活度)				
检验结论	*经检验,抽检样品的外观 GB 11968-2006 中含格品 (B) 的技术 热系数、抗冻性的检验结果符合标准 的技术指标要求;立方体抗压强度的 A3.5 级的技术指标要求;放射性 (GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料的 销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) 级不燃料	大指标要求: GB 11968-20 力检验结果符 放射性比活力 的技术指标要 级的检验结为 计料 (制品) 注日期: 201	干密度、干燥收缩值、导 006 中 B06 级-合格品 (B) 合标准 GB 11968-2006 中 度) 的检验结果符合标准 求, A 类装饰装修材料产 果符合标准 GB 8624-2012				
HY HO	10 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	H TOWER	14000000000000000000000000000000000000				

备注: 抽样尺寸: 600mm×240mm×200mm。

批

(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.): 201510AC173

第2页共3页

序号	認	認	检验项目	标准要求 [合格品(B)]	检验结果	单项结论
	語語	路路	最小尺寸不得大于/mm	30	结结	2000 200 200 200 200 200 200 200 200 20
報	超	缺棱掉角	最大尺寸不得大于/mm	70 5	无缺棱掉角	
	9454545 4 454645		大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	352		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	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	This is		
			任一面上的裂纹长度不 得大于裂纹方向尺寸的	172	无裂纹	符合
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	P1231	認超	
		爆製、粘模和损坏深度 不得大于/mm		\$30°E	无爆裂、粘 模和损坏	符合
		おおりますのであることと		不允许	无平面弯曲	符合
		表面疏松、层梨		日本社	无表面疏 松、层裂	持合
	魏	表面油污。		不允许。	无表面油污	合格
語	尺寸 傷/mm				2~+2	合格
5255 5255 5255 5255 5255 5255 5255 525				#2 E		合格
		2000年1000年100日		35		合格

备注: (此处空句)



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

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.): 201510AC173

第3页共3页

序号		☆验项目	标准要求 [B06 级-合格品(B)]		检验结果		单项 结论
33	多种家	美/ (kg/m³)	€625		610		合格
	立方体抗压强度/MPa (A3.5 级)		平均值	单组 最小值	乎均值	单组最小值	合格
超			≥3.5	≥2.8	3.8	3.4	
	干燥收缩值(快速法)/ (mm/m)		7 0.80 ≤0.80		0.70		合格
16	导热系数(干态)/[W/(m·k)]	335	0.16	0.15 (平均温度: 25.00℃)		合格
超	抗冻性	质量损失率/%	\$5.0		F-53-4.2 CS-52		
	(15 次冻 融循环)			2.8			合格
題	THE STATE OF THE STATE OF	为。 被射性 2007 20		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0		25.6.2	
\$	(放射性比活度) (A类)		外照射指数 (Iγ) ≤1.3				合格
盟	燃烧 性能 (A (A ₁)	炉丙温升℃		30		說說	合格
4555		质量损失率/%	\$50 50		3230		合格
		持续燃烧时间/s	强强			說認	合格
		总热值/(MJ/kg)		2.022			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。



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼