

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201503AC287

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块 (砂加气)

Sample Name

受检单位: 易县均益矿产建材有限公司

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

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

REPORT TEST

由於编号(No.), 201503AC287

中心细亏(1)	NO.J: 201503AC28/	TOPTA	第1贝共3贝			
产品名称	蒸压加气混凝土砌块 (砂加气)	检验类别	型式检验工品中工品			
受检单位	易县均益矿产建材有限公司	生产日期	2015年03月01日			
生产单位	易县均益矿产建材有限公司	规格型号	はななななる			
抽样地点	企业成品库房	商标	ELECTION SERVICE TO SE			
抽样人	正明轩一张矮一个工工	等级	A3.5 B06			
抽样日期	2015年03月17日	抽样数量	50块250425042			
样品状态	块状,外观完好。	抽样基数	10000 典了了			
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》 GB 6566-2010《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	TALITY	4. 立方体抗压强度 3. 放射性(放射性比活度)			
检验结论	*经检验, 抽检样品的外GB 11968-2006 中合格品(B)的导热系数、抗冻性的检验结果符品的技术指标要求; 立方代GB 11968-2006 中 A3.5 级的技术检验结果符合标准 GB6566-2010产销与使用范围不受限制; GB 8624-2012 中平板状建筑材料标要求。*	技术指标要求 合标准 GB I 本抗压强度 指标要求; 方 中A类装饰 外, CAI) 级为	定: 干密度、干燥收缩值、 1968-2006 中 B06 级-合格 的检验结果符合标准 放射性(放射性比活度)的 装修材料的技术指标要求, 级的检验结果符合标准 (燃材料(制品)的技术指			
	The state of the s	A 1 HO 00	TE FOR PAIR			

签发日期: 2015年05月04日 (检验测试章)

备注: 抽样尺寸: 600 mm×240 mm×200 mm。

批准:

核:

制: 80、工

(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.): 201503AC287

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	語	缺棱角	最小尺寸不得太于/mm	30	認能		
	報		最大尺寸不得大于/mm 70		无缺棱掉角	特合	
	類		大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	5252	超超	認能	
		製炭	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			
			任一面上的裂纹长度不 得大于裂纹方向尺寸的	超超	无裂纹		
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条		经现		
		爆製、粘模和损坏深度 不得大于/mm 平面弯曲 表面疏松、层裂 表面油污		130 22	无爆裂、粘 模和损坏	2.896	
				不允许	无平面弯曲	符合	
	認			77.44	无表面疏 松、层裂	路路	
	說			不允许	无表面油污	符合	
	尺寸 偏差 /mm			語路	2~+2	合格	
				路路	1~+2	2000年	
				1922	西亞西	合格	

备注: (此处空白)

が、

(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.): 201503AC287

第3页共3页

序号	認	检验项目	标准要求 (B06級-含格品)		HOP.	公验结果	单项结论
3	問	密度/ (kg/m³)	€625		613		合格
路路	立方体抗压强度/MPa		平均值	单组 最小值	平均位	単组 最小值	合格
	時期	(A3.5级)	≥3.5	≥2.8	3.7	3.5	M.
32	干燥收缩值 (快速法)/ (mm/m)		€0.80		0.77		合格
6	导热系数 (于态)/ [W/(m⋅k)]		€0.16		0.15 (平均温度: 25.00℃)		合格
	抗冻性 (15 次冻融循环)		质量 损失率/%	冻后强度 /MPa	质量 损失率/	冻后强度 % /MPa	合格
起		名を記る	€5.0	≥2.8	4.1	F133172	
8	放射性(放射性比活度)		Harris The	打指数 ≤1.0	觀	1999	合格
	器	(A 类)	外照第	†指数 ≤1.3	認	0.35 25 25	合格
智	燃烧 性等级 [A (A ₁)	炉内温升/℃		3675		3333	合格
9		质量损失率/%	500 €50				合格
		持续燃烧时间/s					合格
		总热值/(MI/kg)			認	0.30	合格

备注:燃烧性能等级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。