



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AC214

面加油用式

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
检验类别:	ALDER 抽样检验 1000000000000000000000000000000000000
Test Type	是和2000年2月2日至6日9月2日日 1

(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



《新州府》



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012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.): 201303AC214

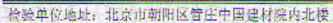
第1页共3页

ト・アンニ コイト	NO. J: 201303AC214		N 1 1 1 1 1 1 1			
产品名称	蒸压加气混凝土砌块 (砂加气)	检验类别	抽样检验			
受检单位	易县均益矿产建材有限公司	生产日期	2013年01月			
生产单位	易县均益矿产建材有限公司	规格型号	(600 × 240 × 200) mm			
抽样地点	企业成品库房	商标	STATE OF THE STATE			
抽样人	王明轩 苏亮一大点 17人点	等级	A3.5 B06			
抽样日期	2013年03月19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 检验项目	GB/T 11968-2006《燕压加气混凝 GB 6566-2010《建筑材料放射性料 GB 8624-1997《建筑材料燃烧性的 1. 外观 2. 尺寸偏差 3. 干燥 收缩值 6. 导热系数 7. 抗冻 9. 燃烧性能	8素限量》 能分級方法》 F度 4. 立方				
检验结论	*经检验,抽检样品的外,GB/T 11968-2006 中合格品(B) 的导热系数、抗冻性的检验结果符合品的技术指标要求;立方体GB/T11968-2006 中 A3.5 级的技术的检验结果符合标准 GB6566-201水,产销与使用范围不受限制GB 8624-1997 中 A 级的技术指标签数	 対水指标要求 标准 GB/T11 抗压强度 K指标要求; 10 中 A 类浆 減失性能 要求。* 	k;干密度、干燥收缩值 968-2006 中 B06 级-合格 的 检验 结 果 符 合 标准 放射性(放射性比活度) 饰装修材料的技术指标要			
TOPTA		The state of the s	松克公司以上			

备注:委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验。

批准: 大學 有之軍 核: 丁獎如 編 制:

献



电话: 010-51164723

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.): 201303AC214

第2页共3页

序号			检验项目	标准要求 (含格品)	检验结果	单项结论	
			最小尺寸不得大于/mm	30		含格	
		缺棱 掉角	最大尺寸不得大于/mm	70	无缺稜掉角		
	外观		大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	2			
		製紋长度	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	1/3		合格	
			任一面上的裂紋长度不 得大于裂紋方向尺寸的	1/2	无裂纹		
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	2			
		爆裂、黏模和损坏深度 不得大于/mm		30	无爆裂、粘 模和损坏	合格	
		平面弯曲		不允许	无平面弯曲	合格	
		表面疏松、层梨		不允许	无表面疏 松、层裂	合格	
	部		表面油污	不允许	无表面油污	合格合格	
		The Table of		1445	2~+3	合格	
2	尺寸 偽差 /mm		 製 付	合格			
THE			计上高度 (1915)	±2	12+1	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.): 201303AC214

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	20千倍	千密度/ (kg/m³) ≤625		612		合格	
A Comment	立方体抗压强度/MPa		平均值	单组 最小值	平均值	单组 最小值	合格
	(A3.5 級)	>3.5	> 2.8	3.6	3.4		
5	千燥收缩值(快速法) /(mm/m)		1	.80	0.77		合格
6	- 导热系数(干态)/ [W/(m·k)]		<(0.16	0.152		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
10			€ 5.0	> 2.8	4.3	3.0	
路	放射性		内照射指数 (I _{R2}) ≤1.0		-0.1		合格
	(放射性比活度) (A类) (I _y) ≤			0.3		合格	
燃烧 性能 (A 级)	燃烧	温升/C	< 50		12326575		合格
	质量损失率/%	€50		F3-12-12-13-14		合格	
	持续燃烧时间s	<20.		0		合格	

备注: (此处空台)

说 明 Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和特缝章无效。
 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"批准、审核、编制"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期忽不 受理。
 - Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。
 - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式;

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮箱 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 -51164718

传真 (Fax): (010) 51164723 51164718

國斯 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com