

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AC110

連組制的影響

样品名称: 加气混凝土砌块

Sample Name

受检单位: 天津正旺新型建筑材料有限公司

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

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AC110

第1页共3页

The second second second			10000					
产品名称	加气混凝土砌块	检验类别	型式检验					
受检单位	天津正旺新型建筑材料有限公司	生产日期	THE THE THE					
生产单位	天津正旺新型建筑材料有限公司	规格型号	B06 A3.5					
抽样地点	企业成品库房	商标	1972-1972					
抽样人	陈嘉宇、谷冰莹	等级	B06 A3.5					
抽样日期	2016年04月01日	抽样数量	50 块 つく こうりょう					
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. 干燥收缩值 6. 导热系数 7. 抗冻性 8. 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 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 GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料。 销与使用范围不受限制。*	术指标要求; GB 11968-20 全结果符合标》 射性比活度》 的技术指标要	千密度、干燥收缩值、导06 中 B06 级-合格品的技 住GB 11968-2006 中 A3.5 的检验结果符合标准					

备注: 抽样尺寸: 600 mm×240 mm×200 mm。

准: 批

制:

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

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.): 201604AC110

第2页共3页

序号	盟	检验项目		标准要求 (合格品)	检验结果	单项结论
		缺棱掉角	最小尺寸不得大于/mm	30	级级	特合
			最大尺寸不得大于/mm	70	无缺棱掉角	
			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	202	認認	
		裂纹度	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	13.0		符合
			任一面上的裂纹长度不得大于裂纹方向尺寸的	571255	无裂纹	
			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条	152°F	認認	
		爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm		23083	无爆裂、粘 模和损坏	符合
		子子 华而弯曲		不允许	无平面弯曲	符合
		表面疏松、层裂		不允许	无表面疏 松、层裂	符合
	把	表面油污了		不允许	无表面油污	符合
125-27-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-	尺寸 偽差 /mm				-2~+2	合格
				1925	227+2	合格
	報	五字子·高度子子子		222	0~+2	合格

备注: (此处空白)

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

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.): 201604AC110

d.	TO THE STATE OF TH			第3 以 共3 贝			
序号	检验项目 千密度/ (kg/m³)		标准要求 (B06 级-合格品) ≤625		检验结果 608		单项 结论 合格
3							
4	立方体抗压强度/MPa (A3.5 级)		平均值	单组 最小值	平均值	单组 最小值	合格
品			≥3.5	≥2.8	3.6	3.5	
5	干燥收缩值 (快速法) / (mm/m)		√ ≤0.80		0.72		合格
6	导热系数(干态)/[W/(m·k)]		≤0.16		0.15 (平均温度: 25.00℃)		合格
170	抗冻性 (15 次冻 融循环)	质量损失率/%	PRINK MARKET	5.0	4.0		155
胡		冻后强度/MPa	≥2.8		3.0		合格
8	放射性 (放射性比活度) (A 类)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0		335.035		合格
路			外照射指数 (Iγ) ≤1.3		0.4		合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

建筑材料工业技术监督研究中心