



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AW292

样品名称:	蒸压砂加气混凝土砌块
Sample Name	
委托单位: Client	北京博锐新型建材有限公司
检验类别:	委托检验
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





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.): 201403AW292

第1页共3页

中心拥亏(1	No.): 201403AW292	ULTURE L	为1 以 八 5 以
样品名称	蒸压砂加气混凝土砌块	检验类别	委托检验
委托单位	北京博锐新型建材有限公司	商标	超認語
生产单位	北京博锐新型建材有限公司	等级	B05 A3.5 优等品
生产日期	2014年01月	样品编号	語語
来样日期	2014年03月18日	规格型号	B05
样品数量	50块	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB 11968-2006《蒸压加气混凝土	一砌块》	
检验项目	1. 外观 2. 尺寸偏差 5. 干燥收缩值 6. 导热系数	3. 干密度 4. 7. 抗冻性	立方体抗压强度
检验结论	*经检验,送检样品的外GB 11968-2006 中优等品(A)的导热系数、抗冻性的检验结果符的技术指标要求;立方体抗压强中 A3.5 级的技术指标要求。*	的技术指标要求; 合标准 GB 11968 度的检验结果符 发日期: 2014	干密度、干燥收缩值、 8-2006 中 B05 级-优等。

备注:(此处空白)

批准:

水 审核: 344

编制:



#### (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.): 201403AW292

第2页共3页

序号	認	認	检验项目	标准要求 (优等品)	检验结果	单项结论	
	外外	記	最小尺寸不得大于/mm	1302	可能超	组织	
		缺枝掉角	最大尺寸不得大于/mm	000	无缺棱掉角	合格	
盟			大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个	認認	路線	遊話	
		裂纹长度	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	0		合格	
			任一面上的裂纹长度不得大于裂纹方向尺寸的	<b>10</b> 12	无裂纹		
器			大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条		强超		
報	盟	爆	裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm	200	无爆裂、粘 模和损坏	合格	
	路路路	平面弯曲		不允许	无平面弯曲	合格	
		頭	表面疏松、层裂	不允许	无表面疏 松、层裂	合格	
認	胡	挺	表面油污	不允许	无表面油污	合格	
尺寸		大学的一个		<b>超数</b>	-2~+2	合格	
	宽度	超超		合格			
		"一个是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		的 新	-1~+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.): 201403AW292

第3页共3页

序号	检验项目		标准要求 (B05 级-优等品)		检验结果		单项 结论	
3	干密度/ (kg/m³)			500	25 E C 4	98	合格	
25	The second second second	立方体抗压强度/MPa		单组 最小值	平均值	单组 最小值	合格	
	(A5.0级)		≥3.5	≥ 2.8	3.5	3.0	路	
5	干燥收缩值(快速法)/ (mm/m)		/1 <	0.80	24 CO.	72	合格	
6	导热系数( 干态 )/[ W/(m·k) ]		3256	0.14	0.13 (平 25.00		合格	
12	抗冻性 (15次冻 融循环)	质量损失率/%	72£€	5.0	是	234	合格	
7		冻后强度/MPa		2.8	350003	.0	0 16	

(以下空白)

备注: (此处空白)



电话: 010-51164723

邮编: 100024