



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW183

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 北京博锐新型建材有限公司

Client

检验类别: 一多年 多托检验

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 (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(1	No.): 201603AW183	第1页共2页					
样品名称	蒸压加气混凝土砌块	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	部路路路				
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	是路路路路	样品编号	超路路路				
来样日期	2016年03月03日	规格型号	90mm~300mm(厚度)				
样品数量	130000000000000000000000000000000000000	样品状态	块状, 外观完好				
检验依据	GB 11968-2006《蒸压加气混凝土砌块》						
检验项目	1. 千密度 2. 立方体抗压强度 3. 导热系数 4. 干燥收缩值						
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、导热系数、干燥收缩值的检验结果符合标准 GB 11968-2006 中 B05 级-优等品的技术指标要求;立方体抗压强度的检验结果符合标准 GB 11968-2006 中 A3.5 级的技术指标要求。*						
認認	签发日期: 2016年 03月 25日						
The state of the s	四个人一个人一个人一个人						

备注: (此处空白)

核性为化 制: 批准: / /

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

(检验测试章)



#### (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.): 201603AW183

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (B05 级-优等品)		检验结果		单项 结论
語	千密度/ (kg/m³)	€500		490		合格
THE STATES	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
		≥3.5	≥2.8	3.5	3.2	
33	导热系数 (干态)/[W/(m·k)]	€0.14		0.14 (平均温度: 25.00°C)		合格
る	干燥收缩值(快速法)/ (mm/m)	≤0.80		0.75		合格

(以下空白)

备注:(此处空白)

建筑