



2012003084M



# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201503AW104



样品名称: 蒸压轻质砂加气混凝土板

Sample Name

委托单位: 北京博锐新型建材有限公司

Client

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201503AW104

第 1 页 共 2 页

样品名称	蒸压轻质砂加气混凝土板	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	—
生产单位	北京博锐新型建材有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 03 月 02 日	规格型号	—
样品数量	10m <sup>2</sup>	样品状态	板状, 外观完好
检验依据	GB/T 23451-2009 《建筑用轻质隔墙条板》 GB/T 10294-2008 《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 防护热板法》		
检验项目	1. 面密度 2. 抗压强度 3. 耐火极限 4. 导热系数		
检验结论	*经检验, 送检样品的面密度、抗压强度、耐火极限的检验结果符合标准 GB/T 23451-2009 中板厚 120mm 的技术指标要求; 依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验, 导热系数的检验结果见第 2 页。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2015 年 03 月 12 日 (检验测试章)	

批 准:

审 核:

编 制:



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 201503AW104

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (板厚 120mm)	检验结果	单项结论
1	面密度/(kg/m <sup>2</sup> )	≤ 110	60	合格
2	抗压强度/MPa	≥ 3.5	3.5	合格
3	耐火极限/h	≥ 1	3	合格
4	导热系数, W/(m·K)	—	0.12 (平均温度: 25.00℃)	—

(以下空白)

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  
Technical Supervision and Research Center of the Building Material Industry

电话: 010-51164723

邮编: 100024