



150002283084

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AW122

样品名称: 岩棉板

Sample Name

委托单位: 河北北新耐火保温材料有限公司

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



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





150002283084

(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.): 201605AW122

第 1 页 共 2 页

样品名称	岩棉板	检验类别	委托检验
委托单位	河北北新耐火保温材料有限 公司	商 标	—
生产单位	河北北新耐火保温材料有限 公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2016 年 05 月 05 日	规格型号	1000mm×600mm×100mm
样品数量	1 组	样品状态	板状, 外观完好
检验依据	GB/T 11835-2007 《绝热用岩棉、矿渣棉及其制品》		
检验项目	1. 密度 2. 导热系数 3. 渣球含量 4. 憎水率 5. 质量吸湿率 6. 尺寸允许偏差		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的密度、导热系数、渣球含量、憎水率、质量吸湿率、尺寸允许偏差的检验结果符合标准 GB/T 11835-2007 中密度为 (101~160) kg/m<sup>3</sup> 板的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2016 年 05 月 16 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 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

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



# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AW122

第 2 页 共 2 页

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求 [密度为 (101~160) kg/m <sup>3</sup> 板]	检验结果	单项结论
1	密度, kg/m <sup>3</sup>		101~160	110	合格
2	导热系数 (平均温度 70 <sub>0</sub> <sup>+5</sup> °C), W/ (m·K)		≤0.043	0.042 (平均温度 70.00°C)	合格
3	渣球含量 (粒径大于 0.25mm) /%		≤10.0	8.5	合格
4	憎水率/%		≥98.0	98.2	合格
5	质量吸湿率/%		≤5.0	3.3	合格
6	尺寸允许 偏差 (板) /mm	长度	-3~+15	0~+4	合格
		宽度	-3~+5	0~+3	合格
		高度	-3~+5	0~+1	合格
(以下空白)					
备注: (此处空白)					

