



150002283064



# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC166

样品名称: 无机纤维喷涂

Sample Name

受检单位: 北京德润佳业新型建材有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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

DMYC





150002231774

(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.): 201601AC166

第 1 页 共 2 页

产品名称	无机纤维喷涂	检验类别	抽样检验
受检单位	北京德润佳业新型建材有限公司	生产日期	——
生产单位	北京德润佳业新型建材有限公司	规格型号	——
抽样地点	企业成品库房	商 标	——
抽 样 人	王明轩 陈嘉宇	等 级	——
抽样日期	2016 年 01 月 11 日	抽样数量	5m <sup>2</sup>
样品状态	块状, 外观完好	抽样基数	1000m <sup>2</sup>
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	JC/T 909-2003 《矿物棉喷涂绝热层》 GB/T 5480-2008 《矿物棉及其制品试验方法》		
检验项目	1. 导热系数      2. 密度		
检验结论	<p>*经检验, 抽检样品的导热系数的检验结果符合标准 JC/T 909-2003 中 RW-B 类的技术指标要求; 依据标准 GB/T 5480-2008 规定的试验方法进行检验, 密度的检验结果见第 2 页。*</p> <p>签发日期: 2016 年 02 月 22 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:

(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
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.): 201601AC166

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	导热系数, $W/(m \cdot K)$ (平均温度: $25 \pm 5^{\circ}C$ )	$\leq 0.044$ (RW-B 类)	0.040(平均温度: $25.00^{\circ}C$ )	合格
2	密度, $(kg/m^3)$	—	126	—

(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

电话: 010-51164723

邮编: 100024