



# 检

## 验

# 报

## 告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201707DW105

样品名称: 羊毛气泡除雪保温被

Sample Name

委托单位: 河北阳丰保温材料有限公司

Client

Test Type

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

### 150002283084

## 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.): 201707DW105

第1页共2页

	64.7500 MADO OF TOT	THAT A	上 大 大 大 大 大		
样品名称	羊毛气泡除雪保温被	检验类别	<b>秦莊检验</b>		
委托单位	河北阳丰保温材料有限公司	商标			
生产单位	河北阳丰保温材料有限公司	等。级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年07月10日	规格型号	羊毛加气泡 3.层		
样品数量		样品状态			
检验依据	GB/T 5480-2008《矿物棉及其制品试验方法》 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	了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一个				
	*後据标准 GB/T 5480-2008、 检验,送检释品的干密度、异构系	签发日期 2	前2页。* 017年0次月19日 (检验测试量)		
<b>备注:()()()()()()()()()()()()()()()()()()()</b>					
47797×	THE TOTAL STATES	THEFT	PATTORITOR		

It I Tay 2

核: 化

数

编制:



### 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.): 201707DW105

第2页共2页

常	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
雞	于密度(kg/m³)		2032	
鹅	导热系数/[W/(m·K)]		0.049 (平均温度: 25.00°C)	

(以下空白)

备注:(1) 干密度依据标准 GB/T 5480-2008 规定的试验方法进行检验;

(2) 早热系数依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验。

### 说。公式明

#### Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑锋章无效。 This test report is invalid without the scal.
- 2、本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
  This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3. 本报告涂改、部分复印无效。
  This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议。应于收到报告之由起中五个工作目内向本中心提出,逾期恕不受理。
  - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5) 委托检验样品和委托信息由委托入提供,中心不对真实性负责,委托检验结
  - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
  The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 7、本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
  This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading

本中心联系方式:

地址(Address):北京市朝阳区管尼东西一号北核

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 103024, P.R. China.

邮编(Post Code):100024

电话(Tel):(010) 51164723 51164718

传真(Fax)。(010) 51164724

损告募伪查询(平的)(010),511647.15

网址(Web): http://www.stalc.org.ca

电子邮箱(E-mail): dmuc2007@163.com



