





# 报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707DW106

样品名称: 气泡式除雪保温被

Sample Name

委托单位: 河北阳丰保温材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于是砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Jest of Dry-mixed Mortar







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

中心拥 写[[	NO. J. 201707DW106	#47477	1页共2页		
样品名称	<b>毛泡式除雪保温被</b>	检验类别	<b>美教</b>		
委托单位	河北阳丰保温材料有限公司	可商品标			
生产单位	河北阳丰保温材料有限公司	等多级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年07月10日	规格型号			
样品数量		样品状态			
检验依据	GB/T10294-2008《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					
为6000000000000000000000000000000000000	*依据标准 GB/T 10294-2008 导热系数的检验结果见第 2 页。*		)17年07月19日		
<b>全社</b>			(检验测试章)		

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.): 201707DW106 第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
路	导热系数/[W/(m:K)]		0.052 (平均温度: 25.00°C)	

(以下空白)

备注: (北处空句)

## 说。可明

### 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 seal.
- 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 crased, 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,委托检验结果仅对来样负责。

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):北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编(Post Code): 100024

电话(Tel)。(010)51164723.51164718

传真(Fax)。C010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010) 51164716

Mile (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail); dmtc2007@163.com



