



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201610AW108



样品名称:	阻燃保温毡		
Sample Name			
委托单位:	涿州市亿鑫达建材有限公司		
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





150002283044(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.): 201610AW108

第1页共2页

1 0 5 10 2 (1	10.). 201010AW108	AUT INUT	第1页 共2页				
样品名称	阻燃保温毡	检验类别	委托检验				
委托单位	涿州市亿鑫达建材有限公司	商标					
生产单位	涿州市亿鑫达建材有限公司	等级					
生产日期	起超级超离	样品编号					
来样日期	2016年10月12日	规格型号					
样品数量	$2m^2$	样品状态	块状				
检验依据	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》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》						
检验项目	1. 导热系数 2. 氧指数						
检验结论	签发日期: 2016年10月19日						
	(检验测试章)						

(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.): 201610AW108

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	导热系数, W/(m⋅K)		0.047 (平均温 度: 25.00°C)	
2	氧指数,%		41.4	

(以下空自)

备注: (1) 导热系数试验依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验;

(2) 氧指数试验依据标准 GB 8624-2012 规定的试验方法进行检验。

说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 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.
- 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,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,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人提供,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.
- 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): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com