



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201712BW138



样品名称:	9501 阻燃密封胶带
Sample Name	

委托单位: 北京鑫永兴保温建材有限公司

检验类别:

Test Type

Client

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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

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.	: 201712BW138
--	------	-----	---------------

第1页共2页

	101) - E01/12D W 130		1		
样品名称	9501 阻燃密封胶带	检验类别	委托检验		
委托单位	北京鑫永兴保温建材有限公司	商标	ESTER STATE		
生产单位	北京鑫永兴保温建材有限公司	等一级			
生产日期	等的是				
来样日期	2017年12月28日	规格型号			
样品数量		样品状态			
检验依据	GB 18242-2008《弹性体改性沥青防水卷材》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》				
检验项目	了。 1. 对 数性 2. 放温素性 3. 数指数 2.5 元 2.				
检验结论	*依据标准 GB 18242-2008、GB 8 送检样品的耐热性、低温柔性、氧指 签发 E		2页。*		
記記	स्थिति स्थापित स्थापित	辽检验测			
备注:(此处					

编制:

(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.): 201712BW138

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	耐热性(80℃, 2h)		无流淌、无龟裂、 无变形	路路路
路路	低温柔性 (-20℃)		元 教练	
	和指数%			



备注: (1) 耐热性、低温柔性依据标准 GB 18242-2008 规定的试验方法进行检验;

(2) 氧指数依据标准 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.
- 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。应于收到报告之自起土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.
- 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): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

