



报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201711AW134

HOT.	TOPI	+0+	TAP	THO	TIT
	1	THO	714	TYM	UTA
计正式	眼	TH	THO.	404	10+1
		1	MA		10+
11	APTI		A-DT	17-1-	TAO
100	TART	THE PARTY	TAD	TIT	DTA

样品名称		玻纤网布	HATELY STATE	也是
547043	CHURTHON	THO THE	ANT TURY	TAUTA

委托单位	23-9-23	一河间	市弘益区	网格布力	是好	2427
THE	ナウナエウ	OTYPE	THE	404		はかりま

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

建筑材料工业于昆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







150002283084 (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.): 201711AW134

第1页共2页

			1 1 1 1 1 1 1	
样品名称	玻纤网布	检验类别	委托检验	
委托单位	河间市弘益网格布厂	商。标		
生产单位	河间市弘益网格布广	等。级		
生产日期		样品编号		
来样日期	2017年11月22日	规格型号	160g/m ²	
样品数量		样品状态	网状	
检验依据	GB/T 29906-2013《模塑聚苯板薄	抹灰外墙外保温系	统材料》	
检验项目	1. 单位面积质量 2. 耐碱断裂强力 3. 耐碱断裂强力保留率 4. 断裂伸长率			
检验结论	*经检验,送检祥品所检项目中玻纤网的技术指标要求。*			
超距			12月22日 测试章)	
备注:(此处				

编制:苏亮」

(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.): 201711AW134

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (玻纤网)	检验结果	单项结论
	单位面积质量/ (g/m²)		≥130	166	
对磁断裂强力/	经向	≥750	1083	合格品	
	(N/50mm)	纬向	≥750	33,167,25	
鋁	耐碱断裂强力保留率 3/%	经向	F\$5052		200
語語		纬向	\$50		2000年
4 断裂伸长率/%	经向	5.0	3.9	合格	
		纬向	€5.0	2.9	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

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.
- 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.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



