



报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC279

样品各称:

耐碱网格布

Sample Name

受检单位: 4

任丘市致远玻纤制品厂

Client

检验类别:

型式检验

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







(国家) 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.): 201705AC279

第1页共2页

11 - 17 Th	TATATATATATA	THAT	THE PROPERTY		
产品名称	り対域回接地できるようと	检验类别	本文教教 2200		
受检单位	任五市致远坡穿制品。	生产日期			
生产单位	任兵市致远坡纤制品户	规格型号	160 g/m ²		
抽样地点	金业成高库第一个	公			
抽样人	性毒等 2000年	2000年1000			
抽样日期	2017年05月20日	抽样数量	\$100 PER 15 PER		
样品状态		抽样基数	1000m ²		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	JG149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》				
25	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. 断裂应变				
检验项目		站站站			
		自的检验结果符合	标准 JG149-2003 中西		
检验结论	*经检验、抽检样品所检项 破网布的技术指标要求。*				
	经检验、抽检样品所检项 破网布的技术指标要求。	发日期: 2017:			

批准:

核:

制法、亮

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼(

电话: 010-51164723 邮编: 100024

(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.): 201705AC279

第2页 共2页

1	检验项目		标准要求 (耐磁网布)	检验结果	单项结论
認	草位面积质量(g/m²)		£3000000000000000000000000000000000000	36355	
	耐碱断製强力(N/50mm)	锋向	2750€	923	2004
		疆	750	1016	合格公
	村越斯製强力保留率	经向	\$\$ 50 \$\$	67.6	
		编	250E	69.0	1883 B
	是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	经	\$\$.0\$\$		3
			\$5.0°33	4.00	

(以下空白)

备注:(此处空台)

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.
- 去。对本报告若有异议,应于收到报告之日起于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(TelD: (010) 51164723 5t164718

传真(Fax):(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010)—51164716

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

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com



