



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC136

样品名称:

耐碱网格布

Sample Name

受检单位:

河间市佳恒耐火保温材料有限公司

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









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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC136

第1页共2页

PLATE	THE THE PART OF THE	6716T	ET CATTON			
产品名称	一番のなったとうできるのか	检验类别	型人			
受检单位	河间市佳恒耐火保温材料有限公司	生产日期	2017年05月02日			
生产单位	河间市佳恒耐火保温材料有限公司	规格型号	160 g/m ²			
抽样地点	金业成品库房工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	商品	# 100 P 100			
抽样人	陈章 子多水章 工艺工艺	等。父级				
抽样日期	2017年05月03日	抽样数量				
样品状态	MARIE CONTROLLED	抽样基数	1000m ²			
抽样单位	建筑林科工业于混砍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》					
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. 断裂应变					
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG149-2003 中耐碱网布的技术指标要求。*					
933	签发日期: 2017年 06 月 02 日 (检验测试量)					
辞辞		27	TO A SECTION			
注,企业处		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	韓校園寺開幕			
ACTIC	ナイナイナイナイナイナイナイナイ	AT AD	TOP TUP AD			

批准:

(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.): 201705AC136

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (对域网布)	检验结果	单项结论
	单位面积质量/(g/m²)		250 E		
	耐磁断裂强力((N/50mm)	经向	750	136	
		學	750	2121425	
	村城斯製强力保留率	经向		66.7	
		神		68.6	2
	断察应变%	翻		######################################	
語			\$\$. 5 .5	3.6	

(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 crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之目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): (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



