



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201611AC181

TIME

样品名称:	耐碱网格布			
Sample Name				
受检单位: Client	石家庄澳彤建筑材料有限公司			
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.): 201611AC181

第1页 共2页

1 0 2 10 3 (	110.). <u>201011AC181</u>	A Charles	弗 1 贝 共 2 贝			
产品名称	耐碱网格布	检验类别	型式检验			
受检单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	生产日期				
生产单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	规格型号	160 g/m <sup>2</sup>			
抽样地点	企业成品库房	商标	和规则			
抽样人	孙士震 谷冰莹	等 级	12000			
抽样日期	2016年11月29日	抽样数量	10m <sup>2</sup>			
样品状态	网状	抽样基数	1000m <sup>2</sup>			
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》					
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					
	*经检验,抽检样品所检项目的 碱网布的技术指标要求。*	的检验结果符合	标准 JG149-2003 中華			
检验结论		1	于混砂浆之			
1942	签发日期: 2017年 01月 05日					
de se	在结合的对象的	(基	<b>验测试章</b> 是			
注:(此处	空白)	THE !	检验检测专用章			

批准:

制: 苏克 编

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.): 201611AC181

序号	检验项目 单位面积质量/ (g/m²)		标准要求 (耐碱网布)	检验结果	共 2 页 单项结论
1			≥130	169	合格
	耐碱断裂强力/	经向	≥750	1080	合格
	(N/50mm)	纬向	≥750	1160	合格
3 耐碱断裂强力保留 /%	耐碱断裂强力保留率	经向	≥50	82.2	合格
	/%	纬向	≥50	83,2	合格
4 断裂	断裂应变/%	经向	≤5.0	4.2	合格
	42664	纬向	≤5.0	3.9	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.
- 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