





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC186

样品名称:	耐碱网格布		
Sample Name			
受检单位: Client	浙江科达新型建材有限公司		
检验类别:	抽样检验		
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

# 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.): 201302AC186

第1页 共2页

中心细亏(NO.): 201302AC186			第1贝共2贝			
产品名称	耐碱网格布	检验类别	抽样检验			
受检单位	浙江科达新型建材有限公司	产品批号	北京			
生产单位	浙江科达新型建材有限公司	生产日期	2013年01月			
抽样地点	企业成品库房	商标	科达			
抽样人	王明轩 孙士杰	规格型号	160g/m <sup>2</sup>			
抽样日期	2013年02月28日 —	抽样数量	5m <sup>2</sup>			
样品状态	网状, 外观完好—————	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					
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目标的技术指标要求。*	签发日期: 2013 3	(G)49-2003 中耐碱) 年 04 月 09-1日 金测试章)			

备注: (此处空白)

批准: 大學 全軍核: 王度和 编制: 大樓

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201302AC186

第2页共2页

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	单项结论
			>130	167	合格
耐碱断裂强力1 2 (N/50mm)	耐碱断裂强力/	经向	≥750	979	合格
	( N/50mm)	纬向	≥ 750	1117	合格
耐碱斯裂强力保留率 3	经向	≥50	70	合格	
	纬向	≥50	73	合格	
4 断	断裂应变/%	经向	€5	4.2	合格
	新来应支[%]	纬向	€5	4.0	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

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

### 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日内向本中心提出,逾期恕不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days 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) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>sj13146197542@126.com</u>

