



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC170

(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

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC170

第1页共2页

1 6.26 3 (110.). 201302AC170		第1贝 共1贝			
产品名称	ZL 热镀锌电焊网	检验类别	抽样检验		
受检单位	江苏振利节能环保科技股份有限公司	产品批号	STARKE		
生产单位	江苏振利节能环保科技股份有限公司	生产日期	THE PARTY OF THE P		
抽样地点	企业成品库房	商标	tar Else		
抽样人	陈嘉宇 苏亮	规格型号	(12.7×12.7×0.9 mm		
抽样日期	2013年02月28日	抽样数量	2m ²		
样品状态	网状,外观完好	抽样基数	1000 m 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	JG 158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》				
检验项目	1. 丝径 2. 网孔大小 3. 焊点抗拉力 4. 镀锌层质量				
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目检验结果符合标准 IG-158-2004 中热镀锌电焊网的技术指标要求。* 签发日期: 2013 年 03 月 28 日 检验测试章				

备注: (此处空白)

批准:

审核: 尹奘切

编制:

常

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.): 201302AC170

第2页共2页

CALCULATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN			和上外一大人火	
序号	检验项目	标准要求 (热镀锌电焊网)	检验结果	单项结论
	丝径/mm	0.90 ± 0.04	0.90	合格
2	网孔大小/mm	12.7 × 12.7	12.7×12.7	合格
33	焊点抗拉力N	> 65	72	合格
14	镀锌层质量/ (g/m²)	> 122	128	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

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.
- 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.
- 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.

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): sj13146197542@126.com

