



2012003084M 2012)建材质监认字(24号)

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201401AC323

样品名称: 热镀锌电焊钢丝网

Sample Name

受检单位: 无锡市天丰涂装工程有限公司

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

2012建材质监认字(24号)

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.): 201401AC323

第 1 页 共 2 页

产品名称	热镀锌电焊钢丝网	检验类别	型式检验
受检单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	生产日期	2014 年 01 月 08 日
生产单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	规格型号	$\phi 0.9\text{mm}$ $12.7\text{mm} \times 12.7\text{mm}$
抽样地点	公司仓库	商 标	天丰牌
抽 样 人	王明轩 苏亮	等 级	—
抽样日期	2014 年 01 月 27 日	抽样数量	30m^2
样品状态	网状, 外观完好	抽样基数	5000m^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/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》 DGJ32/J 19-2006《民用建筑节能工程施工质量验收规程》		
检验项目	1. 网孔中心距 2. 丝径 3. 焊点抗拉力 4. 热镀锌质量		
检验结论	*依据标准 JG/T 158-2013 规定的试验方法进行检验, 抽检样品所检项目的检验结果符合标准 DGJ32/J 19-2006 中增强网-热镀锌电焊钢丝网的技术指标要求。*		
备注: 产品批号: 20140108。		签发日期: 2014 年 05 月 26 日 (检验测试章)	

批 准:

审 核:

编 制:



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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 201401AC323

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (增强网-热镀锌电焊钢丝网)	检验结果	单项结论
1	网孔中心距/mm	12.7 × 12.7	12.7 × 12.7	合格
2	丝径/mm	0.9±0.04	0.90	合格
3	焊点抗拉力/N	> 65	71	合格
4	热镀锌质量/(g/m ²)	≥ 122	136	合格
(以下空白)				
备注: (此处空白)				

