

存档



2012003084M

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC193

样品名称: 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

CMTC



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201302AC193

第 1 页 共 2 页

产品名称	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	产品批号	——
生产单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	生产日期	2013 年 01 月
抽样地点	企业成品库房	商 标	——
抽 样 人	陈嘉宇 苏亮	规格型号	0.9mm (12.7×12.7) mm
抽样日期	2013 年 02 月 28 日	抽样数量	5 m ²
样品状态	网状, 外观完好	抽样基数	1000m 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》 DGJ32/J 19-2007 《建筑节能工程施工质量验收规程》		
检验项目	1. 丝径 2. 网孔中心距 3. 焊点抗拉力 4. 热镀锌质量		
检验结论	<p>*依据标准 JG 158-2004 规定的试验方法进行检验, 抽检样品的丝径、网孔中心距、焊点抗拉力、热镀锌质量的检验结果符合标准 DGJ32/J 19-2007 中热镀锌电焊钢丝网的技术指标要求。*</p> <p>签发日期: 2013 年 04 月 20 日</p> <p>(检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

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

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(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

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.): 201302AC193

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (热镀锌电焊 钢丝网)	检验结果	单项结论
1	丝径, mm	0.9 ± 0.04	0.90	合格
2	网孔中心距, mm	12.7×12.7	12.7×12.7	合格
3	焊点抗拉力, N	> 65	71	合格
4	热镀锌质量, (g/m^2)	≥ 122	131	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



(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