

# 电焊网-丝径测试-建筑材料检测报告-百检网

产品名称	电焊网-丝径测试-建筑材料检测报告-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 镀锌电焊网 QB/T 3897-1999 5.1.b 网孔尺寸（网孔偏差）

2 钢产品镀锌层质量试验方法 GB/T 1839-2008 6 镀锌层质量

3 模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统 GB/T 29906-2013 焊点抗拉力

4 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统 JG 158-2013 网孔尺寸

5 HX隔离式防火保温板外墙外保温系统应用技术规程 苏JG/T050-2012 镀锌层质量

6 硬泡聚氨酯保温防水工程技术规范 GB50404-2007 镀锌层质量

7 镀锌电焊网GB/T 33281-2016 弧形边缘波幅

8 挤塑聚苯板（XPS）薄抹灰外墙外保温系统材料 GB/T30595-2014 焊点抗拉力

9 复合发泡水泥板外墙外保温系统应用技术规程 DGJ32/TJ174-2014 焊点抗拉力

10 外墙外保温工程技术标准 JGJ144-20019 网孔尺寸

11 钻芯法检测建筑外墙外保温构造技术规程 DGJ32/TJ98-2010 丝径

12 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 JG158-2013 丝径

13 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 JG/T158-2014 镀锌层质量

14 热镀锌电焊网 QB/T 3897-1999/5.1.c 丝径

15 建筑节能工程施工质量验收规范GB50411-2007 丝径