

# 不锈钢材质检测标准 湛江市钢筋化学成分检测

产品名称	不锈钢材质检测标准 湛江市钢筋化学成分检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测区域:广东省及全国各地 检测资质:CMA,CNAS资质 检测周期:5-7个工作日
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

不锈钢材质检测标准 湛江市钢筋化学成分检测 相关检测标准 GB/T 708-2019

冷轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 709-2019

热轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差 GB/T 1838-2008 电镀锡钢板镀锡量试验方法 GB/T

1839-2008 钢产品镀锌层质量试验方法 GB/T 2970-2016 厚钢板超声检测方法 GB/T 7734-2015

复合钢板超声检测方法 GB/T 13448-2019 彩色涂层钢板及钢带试验方法 GB/T 21538-2008

金属薄板用涂覆胶辊 GB/T 22316-2008 电镀锡钢板耐腐蚀性试验方法 GB/T 25825-2010 热轧钢板带轧辊。

不锈钢材质检测标准 湛江市钢筋化学成分检测 钢筋试验检测项目有哪些？

检测项目：屈服强度、极限强度、延伸率、冷弯、反复弯曲、化学分析。

验收批：从同一牌号、同规格、同一炉号、同一交货状态组成一批，且不超过60t。

取样方法：每批任取二根，切去100mm后各截取一拉一弯两根，共四根。

盘条：每批取二根拉伸、二根弯曲（不同盘）。低碳冷拔丝应逐盘试验，每盘一拉伸，一反复弯曲。

试样长度：拉伸  $10d+200\text{mm}$ （ $d$ 为钢筋直径）。弯曲： $5d+150\text{mm}$ （ $d$ 为钢筋直径）一般取450mm。

不锈钢材质检测标准 湛江市钢筋化学成分检测 华谨检测中心第三方检测机构可进行止水钢板、弹簧钢板、合金钢板、热轧钢板、耐候锈钢板、高强度钢板、预埋钢板、q345b钢板、移洗印钢板等钢板检测，根据钢板检测标准对钢板进行多方位的检测，7-15个工作日便可出具钢板检测报告，被商务诚信服务平台评为AA级信用企业，拥有CMA检测资质以及高新技术企业等证书，是检验检测学会理事单位以及集体所有制研究所，多家实验室分支，检测设备齐全，检测范围广。

[装饰装修材料检测单位 江门市铝单板材质检测中心](#)