

金属材料测试 钢铁材料检测 金属成分分析 金属质量分析

产品名称	金属材料测试 钢铁材料检测 金属成分分析 金属质量分析
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:质量评价 样品量:1公斤 检测周期:7至10个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

鉴联检测专注于石油产品（汽油、煤油、柴油、燃料油、润滑油脂、设备润滑状态检测），工业原材料（化学品、涂料、塑料，橡胶、化肥，动植物油脂，香精油，林化产品），矿产品（稀土，有色金属，金属材料以及制品）三大板块的检测服务。

鉴联检测有良好的内部机制，优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高水平、高效率的人才组成，拥有完善的技术研发力量、专业的实验设备和成熟的售后服务团队。在检验检测领域有着丰富经验，拥有许多种检测手段，覆盖金属材料、有机分析，无机分析，仪器分析等检测手段。熟悉现行的GB/ISO/JIS/STMA/EN/DIN/BS/GOST等国内外先进的技术标准，掌握着新的检测方法。并与多家权威检测认证机构保持长期紧密合作关系，由鉴联检测出具的检测报告得到众多国际机构认可，我们有能力为客户提供一站式解决检测问题的解决方案。

检测产品

钢材制品检测主要包括：结构钢、角钢、建筑钢材、硅钢片、碳钢、工字钢、钢网、钢丝绳、铸钢、不锈钢、钢筋、钢结构、钢管、钢丝、无缝钢管、钢材、钢板、电焊钢管、钢带、H型钢、T型钢等等。

检测项目

- 1、基本性能：化学成分、尺寸、硬度（洛氏、球压痕、邵尔D）、密度、拉伸性能、扩口试验、弯曲性能、压扁试验、夏比冲击、杯突试验、扭矩试验、泊松比、元素、磁性等
- 2、金相分析：金相组织、晶间腐蚀、脱碳层深度、渗碳层深度、低倍组织、高倍显微镜组织、晶粒度及

显微评级、高温金相组织等；

2、防火性能：氧指数、水平燃烧、烟密度、烟毒指数、内饰件燃烧、防火等级等；

3、电学性能：电阻率、电阻系数等；

4、热学性能：导热系数、比热容、线膨胀系数等；

5、老化性能：疲劳试验、盐雾试验等；

6、环保性能：重金属、卫生性能等

检测标准一、材质标准

GB/T	700-1988	碳素结构钢
GB/T	699-1999	优质碳素结构钢
GB/T	1591-1994	低合金高强度结构钢
GB/T	4171-2000	高耐候结构钢
GB/T	4172-2000	焊接结构用耐候钢
GB/T	4238-1992	耐热钢板
GB/T	714-2000	桥梁用结构钢

二、型材标准

GB/T	9787-1988	热轧等边角钢
GB/T	9788-1988	热轧不等边角钢
GB/T	706-1988	热轧工字钢
GB/T	707-1988	热轧槽钢
GB/T	11263-1998	热轧H型钢和部分T型钢
YB	3001-1992	普通焊接H型钢
JG/T	137-2001	结构用高频焊接薄壁H型钢
GB/T	6725-2002	冷弯型钢
GB/T	6728-1986	结构用冷弯空心型钢
GB/T	6723-1986	通用冷弯开口型钢
GB/T	11981-2001	建筑用轻钢龙骨

三、板材标准

GB/T	709-1988	热轧钢板和钢带
GB/T	3524-1992	碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢带
GB/T	912-1989	碳素结构钢和低合金结构钢热轧薄钢板和钢带
GB/T	3274-1988	碳素结构钢和低合金结构钢热轧厚钢板和钢带
GB/T	708-1988	冷轧钢板和钢带
GB/T	716-1991	碳素结构钢冷轧钢带
GB/T	5313-1985	厚度方向性能钢板
GB/T	2518-1988	连续热镀锌薄钢板和钢带

GB/T	12754-1991	彩色涂层钢板及钢带
GB	12755-1991	建筑用压型钢板
GB/T	6724-1986	冷弯波纹钢板
GB/T	8165-1997	焊接钢管用钢带

四、管材标准

GB/T	8162-1999	结构用无缝钢管
GB/T	17395-1998	无缝钢管尺寸、外形、重量及允许偏差
GB	2102-88	钢管的验收、包装、标志和质量证明书
GB/T	14975-2002	结构用不锈钢无缝钢管
YB	242-63	直缝电焊钢管
GB/T	3094-2000	冷拔无缝异型钢管

.....主要参照国标方法，同时也可按照ASTM/IEC/EN/DIN等其他国家标准进行检测。