

# 钢材及合金检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	钢材及合金检测-材料分析及检测-检测服务检测
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-大型的第三方检测平台，为您提供钢材及合金检测-材料分析及检测、钢材及合金检测检验、钢材及合金检测第三方检测、钢材及合金检测质检报告、钢材及合金检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 《钢铁及合金 磷含量测定 钒磷钼蓝分光光度法和铈磷钼蓝分光光度法》 GB/T 223.59-2008 磷

2 《钢铁及合金化学分析方法 高碘酸钠（钾）光度法测定锰量》 GB/T 223.63-1988 锰

3 碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法） GB/T 4336-2016 碳、硅、锰、磷、硫、铬、钼、镍、铝、铜、铌、钛、钒、硼、

4 碳素钢和低合金钢 火花放电原子发射光谱试验方法 ASTM E415-2017 碳、硅、锰、磷、硫、铬、钼、镍、铝、铜、铌、钛、钒、硼

5 碳素钢和中低合金钢火花源原子发射真空光谱分析方法 ASTM E415-17 碳、硅、锰、磷、硫、铬、钼、镍、铝、铜、铌、钛、钒、硼

6 碳素钢和中低合金钢火花源原子发射光谱分析方法（常规法）GB/T  
4336-2016 碳、硅、锰、磷、硫、铬、钼、镍、铝、铜、铌、钛、钒、硼

7 碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法）GB/T  
4336-2016/XG1-2017 碳、硅、锰、磷、硫、铬、钼、镍、铝、铜、铌、钛、钒、硼

8 碳素钢和低合金钢 火花放电原子发射光谱试验方法1 ASTM  
E415-17 碳、硅、锰、磷、硫、铬、钼、镍、铝、铜、铌、钛、硼