

钢铁产品及合金参数检测-材料分析及检测

产品名称	钢铁产品及合金参数检测-材料分析及检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供钢铁产品及合金参数检测、钢铁产品及合金参数检测检验、钢铁产品及合金参数检测第三方检测、钢铁产品及合金参数检测质检报告、钢铁产品及合金参数检测计量认证，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 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 镨 (In)
- 2 金属和氧化物覆盖层厚度测量 GB/T6462-2005 金属和氧化物厚度
- 3 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 碲 (Te)
- 4 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 氮 (N)
- 5 钢件渗碳淬火硬化层深度的测定和校核 GB/T 9450-2005 渗碳深度
- 6 钢材断口检验法 GB/T1814-1979 钢的断口性能

7 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 钽 (Ta)

8 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 银 (Ag)

9 渗氮层深度测定和金相组织检验 GB/T11354-2005 渗氮层深度

10 钢中共晶碳化物不均匀度评定法 GB/T14979-1994 碳化物不均匀度

11 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 汞 (Hg)

12 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 铈 (Ce)

13 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 金 (Au)

14 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 铂 (Pt)

15 火花放电原子发射光谱分析法通则 GB/T 14203-2016 氮 (N)