

金属及其合金检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	金属及其合金检测-材料分析及检测-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-大型的第三方检测平台，为您提供金属及其合金检测-材料分析及检测、金属及其合金检测检验、金属及其合金检测第三方检测、金属及其合金检测质检报告、金属及其合金检测计量认证，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 总碳硫含量的测定 高频感应炉燃烧后红外吸收法（常规方法） GB/T 20123-2006 碳、硫

2 铝及铝合金化学分析方法 第25部分:电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 20975.25-2008 铁，铜，镁，锰，镓，钛，钒，铌，锡，铋，钙，铬，锌，镍，镉，锆，铍，铅，硼，硅，锶，铈

3 铝及铝合金化学分析方法 第25部分:电感耦合等离子体原子发射光谱法 铁，铜，镁，锰，镓，钛，钒，铌，锡，铋，钙，铬，锌，镍，镉，锆，铍，铅，硼，硅，锶，铈

4 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 GB/T 10125-2021 盐雾试验

5 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 ISO 9227:2017 盐雾试验

6 铁，铜，镁，锰，镓，钛，钒，铌，锡，铋，钙，铬，锌，镍，镉，锆，铍，铅，硼，硅，锶，铈

GB/T 20975.25-2008 铁, 铜, 镁, 锰, 镓, 钛, 钒, 铟, 锡, 铋, 钙, 铬, 锌, 镍, 镉, 锆, 铍, 铅, 硼, 硅, 锶, 铈

7 总碳硫含量 GB/T20123-2006ISO15350 : 2000 总碳硫含量

8 硫含量 GB/T 223.85-2009 硫含量

9 碳、硅、锰、磷、硫、铬、镍、铜、钼、钒、铝、钛、铌、钴、钨 GB/T 11170-2008 碳、硅、锰、磷、硫、铬、镍、铜、钼、钒、铝、钛、铌、钴、钨

10 碳、硅、锰、磷、硫、铬、镍、铜、钼、钒、铝、钛、铌、钴、钨 GB/T 4336-2016 碳、硅、锰、磷、硫、铬、镍、铜、钼、钒、铝、钛、铌、钴、钨

11 碳含量 GB/T 223.86-2009 碳含量

12 铝及铝合金化学分析方法 第25部分:电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 20975.25-2008 铁, 铜, 镁, 锰, 镓, 钛, 钒, 铟, 锡, 铋, 钙, 铬, 锌, 镍, 镉, 锆, 铍, 铅, 硼, 硅, 锶, 铈

13 《钢铁 总碳硫含量的测定 高频感应炉燃烧后红外吸收法(常规方法)》
GB/T20123-2006ISO15350 : 2000 总碳硫含量

14 《钢铁 氮含量的测定惰性气体熔融热导法(常规方法)》 GB/T 20124-2006 氮含量

15 《钢铁及合金 硫含量的测定 感应炉燃烧后红外吸收法》 GB/T 223.85-2009 硫含量