

# 结构性金属制品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	结构性金属制品检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供结构性金属制品检测-材料分析及检测、结构性金属制品检验、结构性金属制品第三方检测、结构性金属制品质检报告、结构性金属制品计量认证，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 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法GB/T 228.1-2010 拉伸试验

2 焊接接头弯曲试验方法GB/T 2653-2008 弯曲试验

3 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 4336-2002 铜

4 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 4336-2002 锰

5 锡铅焊料化学分析方法 锌量的测定GB/T 10574.8-2003 锌

6 钢的脱碳层深度测定法GB/T 224-2008 脱碳层

7 金属管 压扁试验方法GB/T 246-2007 压扁试验

8 无损检测焊缝渗透检测 JB/T6062-2007 渗透探伤

9 金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法（A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T标尺）GB/T 230.1-2009 洛氏硬度

10 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 4336-2002 钨

11 紧固件机械性能 螺母、粗牙螺纹GB/T 3098.2-2015 紧固件机械性能

12 钢的脱碳层深度测定法GB/T 224-2008 脱碳层

13 锡铅焊料化学分析方法 银量的测定GB/T 10574.7-2003 银

14 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 4336-2002 硅

15 钢铁及合金 铬含量的测定 可视滴定或电位滴定GB/T 223.11-2008 铬