

# 钢制品力学性能参数检测-材料分析及检测

产品名称	钢制品力学性能参数检测-材料分析及检测
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，为您提供钢制品力学性能参数检测、钢制品力学性能参数检测检验、钢制品力学性能参数检测第三方检测、钢制品力学性能参数检测质检报告、钢制品力学性能参数检测计量认证，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 钢制品力学性能试验的标准试验方法和定义 冲击试验

2 钢制品力学性能试验的标准试验方法和定义 弯曲试验

3 钢丝和钢丝制品 第1部分:通用试验方法 冲击试验

4 钢制品力学性能试验的标准试验方法和定义 硬度试验

5 钢丝和钢丝制品 第1部分:通用试验方法 弯曲试验

6 钢丝和钢丝制品 第1部分:通用试验方法 拉伸试验

- 7 钢丝和钢丝制品 第4部分:通用试验方法 缠绕试验
- 8 钢丝和钢丝制品 第3部分:通用试验方法 扭转试验
- 9 钢丝和钢丝制品 第2部分:通用试验方法 反复弯曲
- 10 钢丝和钢丝制品 第1部分:通用试验方法 硬度试验
- 11 硬度试验 ISO 22034-1 : 2007 硬度试验
- 12 冲击试验 ISO 22034-1 : 2007 冲击试验
- 13 缠绕试验 EN 10218-1 : 2015 缠绕试验
- 14 拉伸试验 EN 10218-1 : 2012 拉伸试验
- 15 反复弯曲 EN 10218-1 : 2013 反复弯曲