

汽车零部件材料检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	汽车零部件材料检测-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，为您提供汽车零部件材料检测-材料分析及检测、汽车零部件材料检验、汽车零部件材料第三方检测、汽车零部件材料质检报告、汽车零部件材料计量认证，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 低碳钢冷轧薄板铁素体晶粒度测定法 GB/T 4335-2013 晶粒度测定

2 钢中非金属夹杂物含量的测定 标准评级图显微检验法 GB/T 10561-2005/ISO 4967:1998 钢中非金属夹杂物

3 灰铸铁金相 GB/T 7216-2009 铸铁金相

4 汽车、摩托车发动机单体铸造活塞环金相检验 QC/T 555-2000 铸铁金相

5 钢的脱碳层深度测定法 GB/T 224-2019/ISO 3887:2017 钢的脱碳层深度测定

6 金属和氧化物覆盖层 厚度测量 显微镜法 GB/T 6462-2005/ISO 1463:2003 钢的硬化层、覆盖层

7 钢铁零件 渗氮层深度测定和金相组织检验 GB/T 11354-2005 钢的硬化层、覆盖层

8 钢件薄表面总硬化层深度或有效硬化层深度的测定 GB/T 9451-2005 钢的硬化层、覆盖层

9 钢件渗碳淬火硬化层深度的测定和校核 GB/T 9450-2005 钢的硬化层、覆盖层

10 钢中非金属夹杂物 GB/T10561-2005/ISO4967:1998 钢中非金属夹杂物

11 铸铁金相 QC/T 555-2000 铸铁金相

12 钢的低倍组织 GB/T 226-2015 钢的低倍组织

13 钢的脱碳层深度测定 GB/T224-2019/ISO3887:2017 钢的脱碳层深度测定

14 钢的硬化层、覆盖层 GB/T6462-2005/ISO1463:2003 钢的硬化层、覆盖层

15 钢的硬化层、覆盖层 GB/T 11354-2005 钢的硬化层、覆盖层