

轮毂轴承检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	轮毂轴承检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检
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 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供轮毂轴承检测-材料分析及检测、轮毂轴承检测检验、轮毂轴承检测第三方检测、轮毂轴承检测质检报告、轮毂轴承检测计量认证，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 轮毂轴承工程规范 ES-HIRO-2C300-AA 5.5 一般耐久性试验
- 2 滚动轴承 汽车轮毂轴承单元 JB/T10238-2017 9.12 一般耐久性试验
- 3 滚动轴承 汽车轮毂轴承单元试验及评定方法 JB/T13353-2017 6.1 一般耐久性试验
- 4 乘用车轮毂轴承单元 Q/FC-CA04-001-2014 4.3.1 一般耐久性试验
- 5 汽车轮毂轴承试验标准 Q/XHJ 106-2015 6.13 一般耐久性试验
- 6 轮毂轴承工程规范 ES-HIRO-2C300-AA 5.14 凸缘旋转弯曲疲劳试验

7 乘用车轮毂轴承单元 Q/FC-CA04-001-2014 4.3.4 凸缘旋转弯曲疲劳试验

8 汽车轮毂轴承试验标准 Q/XHJ 106-2015 6.16 凸缘旋转弯曲疲劳试验

9 轮毂轴承工程规范 ES-HIRO-2C300-AA 5.8 微动磨损试验

10 滚动轴承 汽车轮毂轴承单元试验及评定方法 JB/T13353-2017 6.8 微动磨损试验

11 乘用车轮毂轴承单元 Q/FC-CA04-001-2014 4.3.3 微动磨损试验

12 轮毂轴承工程规范 ES-HIRO-2C300-AA 5.9 泥水性能试验

13 乘用车轮毂轴承单元 Q/FC-CA04-001-2014 4.4.1 泥水性能试验

14 汽车轮毂轴承试验标准 Q/XHJ106-2015 6.8 泥水性能试验

15 紧固件机械性能 螺栓、螺钉、螺柱 GB/T3098.1-2010 螺栓抗拉强度