

动力转向管检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	动力转向管检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供动力转向管检测-材料分析及检测、动力转向管检测检验、动力转向管检测第三方检测、动力转向管检测质检报告、动力转向管检测计量认证，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 橡胶和塑料燃管低温的弯曲试验 ISO 4672-1997 方法b 低温曲挠性
- 2 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件 GB/T20461-2006 7.12 低温爆破压力
- 3 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件 GB/T20461-2006 7.11 低温脉冲试验
- 4 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件 GB/T20461-2006 7.7 容积膨胀性能
- 5 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验 GB/T10125 - 2012 接头腐蚀性能
- 6 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件 GB/T20461-2006 7.8 清洁度要求

7 橡胶和塑料软管和软管组合件.液压试验方法 ISO 1402-2009 爆破强度

8 橡胶和塑料软管--静态条件下耐臭氧性能的评价 HG/T2869-1997 方法1 耐臭氧性

9 橡胶和塑料软管和软管组合件.液压试验方法 ISO 1402-2009 试验压力要求

10 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件中的第7.3条 GB/T20461-2006 7.3 长度变化率

11 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件中的第7.3条 GB/T20461-2006 长度变化率

12 橡胶和塑料燃管低温的弯曲试验 ISO 4672-1997 低温曲挠性

13 橡胶和塑料软管--静态条件下耐臭氧性能的评价 HG/T2869-1997 耐臭氧性

14 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件 GB/T20461-2006 容积膨胀性能

15 汽车动力转向系统用橡胶软管和软管组合件 GB/T20461-2006 清洁度要求