

V带检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	V带检测-材料分析及检测-检测服务检测
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V带检测-材料分析及检测、V带检测检验、V带检测第三方检测、V带检测质检报告、V带检测计量认证，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 三角带全截面拉伸性能试验方法 GB/T 3686-1998 拉伸性能

2 带传动 汽车工业用V带 疲劳试验 GB/T 11545-2008 疲劳寿命

3 汽车V带 GB 12732-2008 5.3.3,7.4 耐低温性能

4 汽车V带 GB 12732-2008 耐臭氧性

5 汽车V带 GB 12732-2008 5.3.2,7.3 耐高温性能

6 V带 带的均匀性 测量中心距变化量的试验方法 GB/T13490-2006 中心距变化量

- 7 带传动 V带和多楔带拉伸强度和伸长率试验方法 GB/T3686-2014 拉伸强度、伸长率
- 8 一般传动用V带 GB/T 1171-2017 疲劳性能
- 9 带传动 V带和多楔带 拉伸强度和伸长率试验方法 GB/T 3686-2014 拉伸性能
- 10 V带 带的均匀性 测量中心距变化量的试验方法 GB/T 13490-2006 中心距变化量
- 11 拉伸性能 GB/T 3686-2014 拉伸性能
- 12 层间粘合强度 HG/T 3864-2008 层间粘合强度
- 13 伸长率 GB/T 3686-2014 伸长率
- 14 中心距变化量 GB/T 13490-2006 中心距变化量
- 15 带传动 V带和多楔带 拉伸强度和伸长率试验方法 GB/T 3686-2014 拉伸性能