

橡胶带检测项目和周期是多久

产品名称	橡胶带检测项目和周期是多久
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:橡胶带检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

橡胶带检测研发分析服务，针对各种橡胶带产品提供包括输送带检测、传动带检测、止水带检测等服务，帮您掌控产品质量，提升产品竞争力。

橡胶带检测周期：

10个工作日~1年

橡胶带检测标准：

CB、CB/T、AQ、CECS、CJ/T、CNCA、DB、DL/T、FZ/T、GB/T等等。

橡胶带检测内容介绍：

根据橡胶带检测的种类，检测的项目有：输送带检测、传动带检测、止水带检测等服务。根据橡胶带检测的项目，提供包括：常规性能、力学性能、燃烧性能、电学性能、耐候性测试等全面的橡胶带检测服务。

橡胶带检测种类：

橡胶带输送带检测：棉帆布芯、尼龙布芯、聚酯布芯输送带、PVC整芯输送带、钢丝绳输送带、金属网芯输送带、钢缆输送带、波状挡边输送带、花纹输送带、裙边输送带、隔板输送带、耐热带、耐磨带、耐灼烧带、耐油带、耐碱带、耐碱带、耐寒带等。

橡胶带传动带检测：汽车多楔带传动用普通V带、传动用宽窄V带、汽车V带、同步带、平板带、多楔带、橡胶履带等。

橡胶带止水带检测：塑料（PVC）止水带、钢板止水带、橡胶加钢边止水带、变形缝用止水带（B）、施工缝用止水带（S）、有特殊耐老化要求的接缝用止水带（J）、有钢边的止水带（G，如：BG、SG、JG）、中埋式止水带（Z）、背贴式止水带（T）、板型止水带（中部为平板的止水带）、变形型止水带等。

橡胶带检测项目：

常规性能全厚度拉伸强度、酒精喷灯燃烧、滚筒燃烧、丙烷巷道燃烧、防静电、氧指数、成槽度、直线度、钢丝粘合强度、接头寿命、接头强度、参考力伸长率、线绳粘合强度、布与顶胶间粘合强度、疲劳寿命、耐低温等。

力学性能硬度、拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、耐疲劳性能、摩擦系数和磨耗性能、拉伸剪切强度、剥离强度、扯离强度、橡胶与单根钢丝粘合强度、硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度等。

燃烧性能垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、极限氧指数、火焰蔓延速率等。

电学性能表面电阻、表面电阻率、体积电阻、体积电阻率、击穿电压、介电强度、介电损耗、静电性能等。

耐候性测试老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、耐油等液体测试、温度冲击等。

1、GB/T23677轻型输送带。

2、GB/T7984输送带具有橡胶或塑料覆盖层的普通用途织物芯输送带。

3、HG/T2297耐热输送带。

4、GB/T1171一般传动用普通V带。

5、GB/T12730一般传动用窄V带。

6、HG/T3715双面多楔带。

7、GB/T13487一般传动用同步带。

8、GB6246消防水带。