

橡胶参数-低温脆性测试-汽车及零部件检测报告

产品名称	橡胶参数-低温脆性测试-汽车及零部件检测报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 公路桥梁板式橡胶支座JT/T 4-2019/附录A 板式支座实测转角正切值

2 硫化橡胶或热塑性橡胶动态性能的测定 第1部分:通则 GB/T 9870.1-2006 动态性能

3 公路桥梁盆式支座JT/T 391-2019/附录A 盆式支座竖向承载力

4 硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度的测定GB/T 532-2008 橡胶与织物的粘合强度

5 橡胶支座 第4部分：普通橡胶支座GB/T 20688.4-2007/附录A 板式支座实测极限抗压强度

6 硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和耐热试验 GB/T 3512-2001 热空气加速老化和耐热试验

7 橡胶燃烧性能测定 GB/T 10707-2008 燃烧性能

8 硫化橡胶耐磨性能的测定 GB/T 1689-1998 耐磨性能

9 铁路桥梁板式橡胶支座TB/T 1893-2006/附录A 板式支座抗剪粘结性能

10 橡胶及橡胶制品组分含量的测定 热重分析法 GB/T 14837-1993 组分含量

11 公路桥梁板式橡胶支座JT/T4-2019/附录A 板式支座实测抗压弹性模量

12 硫化橡胶耐臭氧试验动态拉伸法 GB/T 13642-1992 耐臭氧性能

13 公路桥梁板式橡胶支座JT/T4-2019附录A 板式支座实测抗剪弹性模量

14 铁路桥梁板式橡胶支座TB/T 1893-2006/附录A 板式支座实测老化后抗剪弹性模量

15 铁路桥梁盆式橡胶支座TB/T 2331-2013/附录C 盆式支座竖向承载力