机车车辆门窗用密封材料-45°角燃烧测试-百检网

产品名称	机车车辆门窗用密封材料-45°角燃烧测试- 百检网
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-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。

做检测,就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台,隶属于百检(上海)信息科技有限公司,成立于2018年,总部位于上海,为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台,检测服务(包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务)。

- 1 机车车辆阻燃材料技术条件 TB/T 3138-2006 45°角燃烧
- 2 机车车辆门窗用密封材料 TB/T 1422-2013 3.4 产品尺寸及极限偏差
- 3 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 拉断伸长率
- 4 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 拉断**变形

- 5 硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定(裤形、直角形和新月形试样 GB/T 529-2008 撕裂强度
- 6 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定 GB/T 528-2009 3.1 断裂拉伸强度
- 7橡胶燃烧性能的测定 GB/T 10707-2008 氧指数
- 8 塑料 烟生成 第2部分:单室法测定烟密度试验方法 GB/T 8323.2-2008 烟密度
- 9 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 热空气老化
- 10 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分:邵氏硬度计法(邵尔硬度) GB/T 531.1-2008 硬度
- 11 硫化橡胶或热塑性橡胶 耐液体试验方法 GB/T 1690-2010 耐碱性
- 12 硫化橡胶或热塑性橡胶 耐臭氧龟裂静态拉伸试验 GB/T 7762-2003 耐臭氧性
- 13 硫化橡胶或热塑性橡胶 耐液体试验方法 GB/T 1690-2010 耐酸性
- 14 硫化橡胶低温脆性的测定 单试样法 GB/T 1682-1994 脆性温度
- 15 机车车辆门窗用密封材料 TB/T 1422-2013 3.5 表面质量