

塑料、橡胶、泡沫及漆膜-光泽测试-百检网

产品名称	塑料、橡胶、泡沫及漆膜-光泽测试-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 镜面光泽的试验方法 ASTM D523-2014 光泽

2 色漆和清漆 不含金属颜料的色漆 漆膜之20°、60°和85° 镜面光泽的测定 GB/T 9754-2007 光泽

3 塑料吸水性试验方法 GB/T 1034-2008 吸水性

4 塑料吸水率测试 ISO 62:2008 吸水性

5 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件 GB/T 1040.2-2006 拉伸性能

- 6 塑料 拉伸性能的测定 第3部分：薄膜和薄片试验条件 GB/T 1040.3-2006 拉伸性能
- 7 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 拉伸性能
- 8 硫化橡胶和热塑性橡胶拉伸应力-应变特性的测定 ISO 37-2017 拉伸性能
- 9 塑料 拉伸性能的测定 第3部分：薄膜和薄片试验条件 ISO 527-3:2018 拉伸性能
- 10 塑料 拉伸性能的测定 第2部分:模压和挤压塑料试验条件 ISO527-2：2012 拉伸性能
- 11 汽车内饰材料的氙弧灯加速暴露试验 SAE J2412-2015 氙灯老化
- 12 汽车外饰材料的氙弧灯加速暴露试验 SAE J2527-2017 氙灯老化
- 13 热塑性塑料熔体质量流动速率和熔体体积流动速率的测定 GB/T 3682.1-2018 溶体流动速率
- 14 热塑性塑料质量流动速率和体积流动速率的测定方法 ISO 1133-1：2011 溶体流动速率
- 15 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T 9286-1998 漆膜附着力