

# 汽车涂料与涂层-人工加速氙灯老化试验测试-百检网

产品名称	汽车涂料与涂层-人工加速氙灯老化试验测试-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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 色漆和清漆涂层老化的评价方法 GB/T 1766-2008 人工加速氙灯老化试验

2 色漆和清漆 人工气候老化和人工辐射曝露 滤过的氙弧辐射 GB/T 1865-2009 人工加速氙灯老化试验

3 色漆和清漆密度的测定 GB/T 6750-2007 密度

4 色漆和清漆涂杯突试验 GB/T 9753-2007 杯突性能

5 涂料细度测定法 GB/T 1724-1979 涂料细度

6 色漆和清漆不含金属颜料的色漆漆膜之20度、60度、85度光泽测定 GB/T 9754-2007 漆膜之20度、60度、85度光泽

7 色漆和清漆密度的测定 GB/T 9286-1998 漆膜的划格试验

8 漆膜硬度测定法 GB/T 1730-2007 漆膜硬度

9 色漆和清漆铅笔法测定漆膜硬度 GB/T 6739-2006 漆膜铅笔硬度