汽车内饰用聚氨酯束状超细纤维合成革-幅宽测试

产品名称	汽车内饰用聚氨酯束状超细纤维合成革- 幅宽测试
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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台,凭借多年丰富实战检测经验,面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务,为客户提供科学合理的检测方案。

- 1 箱包手袋用聚氨酯合成革 QB/T 4120-2010 5.12 抗颜色迁移性
- 2 皮革 色牢度试验 耐光色牢度: 氙弧 QB/T 2727-2005 耐光老化性能
- 3 皮革-物理和机械试验 耐折牢度的测定 QB/T 2714-2005 耐折牢度
- 4 聚氨酯干法人造革GB/T8949 2008 剥离强度

- 5 汽车用聚氯乙烯人造革QB/T4043-2010/6.27 加热尺寸变化率
- 6 聚氨酯束状超细纤维合成革QB/T2888-2007/5.3.1 厚度
- 7聚氨酯束状超细纤维合成革QB/T2888-2007/5.3.5 断裂伸长率
- 8汽车用聚氯乙烯人造革QB/T4043-2010/6.24 热老化性
- 9汽车用聚氯乙烯人造革QB/T4043-2010/6.16 抗颜色迁移性
- 10 汽车用聚氯乙烯人造革QB/T4043-2010/6.24 热湿老化性
- 11 聚氨酯束状超细纤维合成革QB/T2888-2007/5.3.5 拉伸负荷
- 12 汽车用聚氯乙烯人造革QB/T4043-2010/5.7 撕破强度
- 13 汽车用聚氯乙烯人造革QB/T4043-2010/5.16 耐磨耗性
- 14 皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度QB/T2537 2001 耐摩擦色牢度
- 15 聚氯乙烯人造革GB/T8948-2008 抗黏着性