

# 服装用聚氨酯合成革-部分参数测试-纺织品检测报告

产品名称	服装用聚氨酯合成革-部分参数测试-纺织品检测报告
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。

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 进出口皮革及皮革制品中五氯酚残留量检测方法 第2部分:气相色谱法 SN/T 0193.2-2015  
5.13.4 五氯苯酚

2 进出口皮革及皮革制品中六价铬含量测定分光光度法 SN/T 0704-2015 5.13.2 六价铬

3 聚氨酯干法人造革 GB/T 8949-2008 5.7 剥离负荷

4 聚氯乙烯人造革 GB/T 8948-2008 5.3.1 厚度

5 服装用聚氨酯合成革 QB/T 2958-2008 5.4 外观

6 塑料薄膜和薄片长度和宽度的测定 GB/T6673-2001 5.3.2 宽度

7 塑料拉伸性能的测定第3部分：薄膜和薄片的试验条件 GB/T 1040.3-2006 5.5 拉伸负荷及断裂伸长率

8 聚氨酯干法人造革 GB/T 8949-2008 5.6 撕裂负荷

9 纺织品 甲醛的测定 第1部分：游离和水解 GB/T2912.1-2009 5.13.3 甲醛

10 聚氨酯干法人造革 GB/T 8949-2008 5.10 破裂负荷

11 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB/T19942-2005 5.13.1 禁用偶氮染料

12 皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定 QB/T 2714-2018 5.11 耐折牢度

13 聚氨酯干法人造革 GB/T 8949-2008 5.9 耐热黏着性

14 纺织品 防水性能的检测和评价 沾水法 GB/T 4745-2012 5.12 表面抗湿性

15 纺织品 重金属的测定 第1部分：原子吸收分光光度法 GB/T17593.1-2006 5.13.6 镉