

# 拉链-下止强力测试-纺织品检测报告-百检网

产品名称	拉链-下止强力测试-纺织品检测报告-百检网
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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具的第三方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：提供专业的个性化检测需求；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 标准试验方法 拉链强度 ASTM D2061-2007（2013） 拉链强力

2 标准试验方法 拉链使用性 ASTM D2062-2003(2014) 拉链强力

3 拉链规范 BS 3084:2006（R2017） 拉链强力

4 金属拉链 QB/T 2171-2014 7.2.2 拉合轻滑度

5 注塑拉链 QB/T 2172-2014 7.2.2 拉合轻滑度

6 尼龙拉链 QB/T 2173-2014 7.2.2 拉合轻滑度

7 拉链可用性测试 ASTM D 2062-2003(re2014) 拉链可用性

8 拉链强度的测试 ASTM D 2061-2007(re2013) 拉链强度

9 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 上止强力

10 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 上止桥接分离强力

11 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 下止平拉强力（闭口拉链）

12 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 下止拉链带分离强力（闭口拉链）

13 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 下止滑块强力（闭口拉链）

14 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 单牙平拉强力

15 拉链强度测试的试验方法 ASTM D2061-07(2013) 单牙移位强力