

莫代尔纤维本色布检测报告有什么用 怎么做

产品名称	莫代尔纤维本色布检测报告有什么用 怎么做
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
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

百检第三方检测机构目前与全国多家实验室合作，为您的企业提供相关产品检测相关服务。工程师一对一服务，合作实验室拥有CMA、CNAS、CAL等资质，检测报告真实有效。

百检网检测流程

- 1、确认样品和需求
- 2、制定方案
- 3、报价
- 4、双方确定，签订保密协议，开始实验
- 5、3-15个工作日（特殊样品除外）完成实验
- 6、出具检测报告，后期服务。

检测项目：

莫代尔纤维 本色布,全部参数,部分参数,部分项目,密度,全部项目,织物组织,断裂强力,单位面积无浆干燥质量,疵点格率,单位面积无浆干燥质量偏差率,棉结杂质疵点合格率,布面疵点,外观质量,棉结疵点格率,棉结杂质疵点格率、棉结疵点格率,断裂强力偏差率,密度偏差率,长度,棉结杂质疵点格率

检测费用：电议

检测周期：常规3-7个工作日，特殊情况除外。

报告资质：CMA、CNAS等

报告样式：中英文、纸质版、电子版。

检测标准：

- 1、 FZ/T 13023-20185.3 单位面积无浆干燥质量
- 2、 GB/T 3923.1-2013 断裂强力偏差率
- 3、 FZ/T 13023-20185.5 棉结疵点格率
- 4、 FZ/T 13023-20195.6 外观质量
- 5、 GB/T 4669-2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定
- 6、 GB/T 17759-2009 外观质量
- 7、 FZ/T 10006-2008 棉结杂质疵点格率
- 8、 FZ/T10006-2017 本色布棉结杂质疵点格率检验方法
- 9、 FZ/T13023-2018附录B 莫代尔纤维本色布
- 10、 FZ/T13023-2009 莫代尔纤维本色布
- 11、 FZ/T13023-2018 莫代尔纤维本色布
- 12、 FZ/T 13023-2018 莫代尔纤维本色布
- 13、 FZ/T 13023-2009 莫代尔纤维本色布
- 14、 FZ/T10006-2008 棉及化纤纯纺、混纺本色布棉结杂质疵点格率检验
- 15、 FZ/T13023-20095 莫代尔纤维本色布
- 16、 莫代尔纤维本色布FZ/T13023-2009 全部参数
- 17、 FZ/T 13023-2018 莫代尔纤维本色布
- 18、 FZ/T 13023-2018 5.3 莫代尔纤维本色布
- 19、 GB/T 406-2018 单位面积无浆干燥质量偏差率
- 20、 FZ/T 13023-20184.3 织物组织

检测报告作用：

- 1、 项目招投标：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;

关于检测详细信息可先与百检客服联系，后续会安排对应工程师对接。百检第三方检测机构欢迎您的咨询，期待与您合作。