

化学纤维-条干不匀率测试-纺织品检测报告-百检网

产品名称	化学纤维-条干不匀率测试-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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 化学纤维 含油率试验方法 GB/T 6504-2017 含油率

2 化学纤维 回潮率试验方法 GB/T 6503-2017 回潮率

3 化学纤维 含油率试验方法 GB/T 6504-2017 含油率

4 化学纤维 短纤维拉伸性能试验方法 GB/T 14337-2008 短纤维拉伸性能

5 化学纤维 短纤维疵点试验方法 GB/T 14339-2008 短纤维疵点

6 化学纤维 短纤维线密度试验方法 GB/T 14335-2008 短纤维线密度

7 化学纤维 短纤维长度试验方法 GB/T 14336-2008 短纤维长度

8 氨纶丝拉伸性能试验方法 FZ/T50006-2013 拉伸性能

9 化学纤维 长丝拉伸性能试验方法 GB/T 14344-2008 拉伸性能

10 化学纤维 含油率试验方法 GB/T 6504-2008 含油率

11 化学纤维 含油率试验方法 GB/T 6504 - 2017 含油率

12 化学纤维 回潮率试验方法 GB/T 6503-2008 回潮率

13 化学纤维 回潮率试验方法 GB/T 6503 - 2017 回潮率

14 羽绒羽毛检验方法 GB/T 10288-2003 成分分析

15 纺织品 定量化学分析 聚丙烯腈纤维与某些其他纤维的混合物（甲酸/氯化锌法） GB/T 37629-2019 纺织品纤维含量定量分析