

麻纤维-纤维素含量测试-纺织品检测报告-百检网

产品名称	麻纤维-纤维素含量测试-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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 苕麻精干麻 GB/T 20793-2015 附录B 含油率

2 苕麻回潮率,含水率试验方法 GB/T 5883-1986 回潮率/含水率

3 亚麻打成麻 GB/T 17345-2016 A.3.5 断裂强度

4 苕麻束纤维断裂强度试验方法 GB/T 5882-1986 断裂强度

5 苕麻化学成分定量分析方法 GB/T 5889-1986 5.6 残胶率

- 6 苧麻纤维支数试验方法 GB/T 5884-1986 线密度
- 7 亚麻打成麻 GB/T 17345-2016 A.3.2 长度
- 8 亚麻棉 GB/T 18888-2002 6.4.4 分裂度
- 9 苧麻化学成分定量分析方法 GB/T 5889-1986 5.3.4 半纤维素含量
- 10 亚麻棉 GB/T 18888-2002 6.4.2 含杂率
- 11 苧麻 GB/T 7699-1999 5.2.4 含杂率
- 12 苧麻精干麻 GB/T 20793-2015 6.7 含油率
- 13 苧麻化学成分定量分析方法 GB/T 5889-1986 5.5 含胶率
- 14 苧麻单纤维 断裂强度试验方法 GB/T 5886-1986 断裂强度
- 15 苧麻化学成分定量分析方法 GB/T 5889-1986 5.3.5 木质素含量