

# 纺织品综合-手工编织奥比松-皇宫地毯测试-百检网

产品名称	纺织品综合-手工编织奥比松-皇宫地毯测试-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 纺织品 定量化学分析 第13部分:

某些含氮纤维与某些其它纤维的混合物(二硫化碳/丙酮法) 参数/纤维成分含量

2 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法 参数/尺寸及稳定性

3 饰品 六价格的测定 二苯碳酰二肼分光光度法 参数/六价格

4 合成纤维丝织物 产品/合成纤维丝织物

5 针织运动袜 参数/横向、直向延伸值

6 桑蚕丝纬编针织绸 桑蚕丝纬编针织绸

7 苎麻色织布 产品/苎麻色织布

8 纺织品 全氟辛烷磺酰基化合物和全氟羧酸的测定 参数/全氟辛烷磺酰基化合物和全氟羧酸的测定

9 涂层织物 涂层厚度试验方法 厚度

10 纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第1部分：条样法接缝强力的测定 接缝强力

11 絮用纤维制品通用技术要求 产品/絮用纤维制品通用技术要求

12 棉提花印染布 产品/棉提花印染布

13 地毯用黄麻、洋麻底布 地毯用黄麻、洋麻底布

14 纺织品 定量化学分析 第6部分:粘胶纤维、某些铜氨纤维、或莫代尔纤维或莱塞尔纤维与棉的混合物（甲酸/氯锌法） 参数/纤维成分含量

15 布艺类产品 第3部分：家具用纺织品 布艺类产品-家具用纺织品