

# 桑蚕丝成分检测 真丝面料检测 纺织面料检测

产品名称	桑蚕丝成分检测 真丝面料检测 纺织面料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 桑蚕丝成分检测 真丝面料检测 纺织面料检测

蚕丝是熟蚕结茧时所分泌丝液凝固而成的连续长纤维，也称天然丝，是一种天然纤维。人类利用最早的动物纤维之一。蚕丝是自然界中最轻最柔最细的天然纤维，撤消外力后可轻松恢复原状，内胎不结饼，不发闷，不缩拢，均匀柔和，可yongjiu免翻使用。

蚕丝被，采用上等的蚕丝，以新颖的纤陌结构，使水汽自由流通。加上蚕丝本身特有的透气、透湿性能，使蚕丝被感觉更加滑，爽不温，温而不燥。桑蚕丝主要由动物蛋白组成，富含十八种人体所必须的氨基酸，能促进皮肤细胞活力，防血管硬化，长期使用可防皮肤衰老。今天百检网就为大家介绍一下相关检测的知识。

其检测范围包括有

蚕丝：桑蚕蚕丝、柞蚕蚕丝、木薯蚕蚕丝、樟蚕蚕丝、柳蚕蚕丝、天蚕蚕丝等；

织品：天然蚕丝织物面膜、被子、衣服、枕头套、面膜、包包、丝巾等；

面料：罗、绫、纨、纱、绉、绮、锦、绣等丝织品。

其检测项目包括有压缩回弹性、胎套缩水率、胎套色牢度、耐洗、耐汗渍、耐摩擦、外观质量、填充物品质、成分、甲醛、PH值、偶氮、异味、填充物含油、水分、灰分、蛋白质、醚溶性浸出物、纤维、丝纤蛋白、丝胶蛋白、油脂类、色素、无机物等。

其检测标准为

DIN EN ISO 156 0190 2607-18-2011：纺织品 定量化学分析

第18部分：蚕丝与羊毛或其他动物毛纤维的混合物(硫酸法)

FZ/T 01112-2012：纺织品 定量化学分析 蚕丝与羊毛或/和羊绒的混合物(甲酸/氯化锌法)

FZ/T 01132-2016：纺织品 定量化学分析 维纶纤维与某些其他纤维的混合物

FZ/T 01134-2016：纺织品 定量化学分析 芳砜纶与某些其他纤维的混合物

FZ/T 01135-2016：纺织品 定量化学分析 聚丙烯纤维与某些其他纤维的混合物

FZ/T 01136-2016：纺织品 定量化学分析 碳纤维与某些其他纤维的混合物

FZ/T 24015-2011：精梳丝毛织品

FZ/T 40004-2009：蚕丝含胶率试验方法