

# 纺织品抗菌性能检测 纺织品防螨性能评价检测

产品名称	纺织品抗菌性能检测 纺织品防螨性能评价检测
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	纺织品检测:13719148859 远红外纺织品:13719148859 第三方检测:13719148859
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

提供的功能 **纺织品检测**

类型包括但不限于：军用纺织品、防静电纺织品、抗皱免烫纺织品、拒水抗油纺织品、吸湿排汗纺织品、香味纺织品、远红外纺织品、负离子纺织品、防蚊虫纺织品、防紫外线纺织品、防辐射纺织品、阻燃纺织品、防螨纺织品等。

### 【纺织品热点检测项目】

保温隔热性能、抗菌性能、耐光色牢度、外观质量、尺寸变化率、起皱级差、撕破强力、起毛起球、洗后扭曲率、纴裂、甲醛含量、环保检测项目、纤维含量、结构分析、色牢度检测、微生物、摩擦色牢度、撕裂力、防螨性能、驱避率、防霉性、远红外、热阻、湿阻、吸湿速干、燃烧性能等。

## 【纺织品检测部分参考标准】

《纺织品 抗菌性能的评价 第1部分：琼脂平皿扩散法》（GB/T 20944.1）

《纺织品 抗菌性能的评价 第2部分：吸收法》（GB/T 20944.2）

《纺织品抗菌性能的评价 第3部分：振荡法》（GB/T 20944.3）

《抗菌针织品》（FZ/T 73023-2006）

《纺织品 防螨性能的评价》（GB/T 24253）

《纺织品 防蚊性能的检测和评价》（GB/T 30126）

《纺织品 防霉性能的评价》（GB/T 24346）

《家用纺织品防霉性能测试方法》（FZ/T 60030）

《远红外纺织品》（FZ/T 64010）

《纺织品 远红外性能的检测和评价》（GB/T 30127）

《纺织品吸湿速干性的评定 第1部分：单项组合试验法》（GB/T 21655.1-2008）

《纺织品 吸湿速干性的评定 第2部分：动态水分传递法》（GB/T 21655.2）

《纺织品 燃烧性能试验 氧指数法》（GB/T 5454）

《纺织品 燃烧性能 垂直方向损毁长度、阴燃和续燃时间的测定》（GB/T 5455）

《建筑材料及制品燃烧性能分级》（GB 8624）

《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》（GB 20286）