

# 防静电面料检测 抗紫外线纺织品检测 抗菌面料检测

产品名称	防静电面料检测 抗紫外线纺织品检测 抗菌面料检测
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

防静电面料检测 抗紫外线纺织品检测 抗菌面料检测

### 测试范围

面料的抗菌、防螨、防蚊、防静电检测、面料的抗菌检测、面料的防螨检测、面料的防蚊检测、面料的防静电检测等。

### 检测项目

- 1抗菌性能GB/T 20944.1 纺织品抗菌性能的评价第1部分:琼脂平皿扩散法。
- 2抗菌性能GB/T 20944.2 纺织品抗菌性能的评价第2部分:吸收法。
- 3抗菌性能GB/T 20944.3 纺织品抗菌性能的评价第3部分:振荡法。
- 4抗菌性能FZ/T 73023 抗菌针织品。
- 5防螨性能GB/T 24253 纺织品防螨性能的评价。
- 6驱避率GB/T 30126 纺织品防蚊性能的检测和评价。

7防霉性GB/T 24346纺织品防霉性能的评价。

8防霉性FZ/T 60030家用纺织品防霉性能测试方法。

9远红外FZ/T 64010远红外纺织品。

10远红外GB/T 30127纺织品远红外性能的检测和评价。

11热阻、湿阻GB/T 11048纺织品生理舒适性稳态条件下热阻和湿阻的测定。

12吸湿速干GB/T 21655.1纺织品吸湿速干性的评定第1部分:单项组合试验法。

13吸湿速干GB/T 21655.2纺织品吸湿速干性的评定第2部分:动态水分传递法。

14燃烧性能GB/T 5454 纺织品燃烧性能试验氧指数法。

15燃烧性能GB/T 5455 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。

16燃烧性能GB 8624建筑材料及制品燃烧性能分级。

17燃烧性能GB 20286公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识。