

功能性纺织品检测、吸湿速干试验、抗菌性能测试、防霉性能第三方检测机构

产品名称	功能性纺织品检测、吸湿速干试验、抗菌性能测试、防霉性能第三方检测机构
公司名称	广东杰信检验认证有限公司东莞分公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇板石村志兴商务大厦B座写字楼2105
联系电话	0769-82827228 13316685037

产品详情

谓功能性纺织品，就是经过特殊的处理或加工而被赋予某些特殊功能的纺织品。和传统纺织品相比，功能性纺织品更加具有竞争力，同时也提高了产品的附加值。常见的功能性纺织品主要可以分为：

- 1、清洁卫生：注重人体健康安全，例如抗菌、防霉、防螨、防蚊等
- 2、易护理：注重服装产品的护理性能，常用于一些正装，高档服装，例如防皱免烫、抗起球等
- 3、舒适性：使人体在穿着过程中获得更好的体验，常应用于一些运动及户外服饰。例如防水透湿，防风，吸湿排汗等
- 4、防护性：注重对人体以及衣物的保护，例如抗紫外线，抗静电，拒水拒油等

检测产品：

功能性纺织品：军用纺织品、抗静电纺织品、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。

检测标准：

序号

检测项目

检测标准

标准名称

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

吸湿速干GB/T 21655.1-2008《纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分：单项组合试验法》3件GB/T 21655.2-2019《纺织品 吸湿速干性的评定 第2部分：动态水分传递法》3件FZ/T 01071-2008《纺织品 毛细效应试验方法》1件（至少50cm*50cm）GB/T 12704.1-2009《纺织品 织物透湿性试验方法 第1部分：吸湿法》1件（至少50cm*50cm）GB/T 12704.2-2009《纺织品 织物透湿性试验方法 第2部分：蒸发法》1件（至少50cm*50cm）