

如何测试功能纺织品甲醛含量 面料负离子浓度测试

产品名称	如何测试功能纺织品甲醛含量 面料负离子浓度测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

主要检测项（远红外功能、抗菌杀菌、负离子、磁疗功能检测）

- 1、远红外法向发射率
- 2、红外辐射波长范围
- 3、法向发射率提高值
- 4、红外透过率
- 5、红外反射率
- 6、光谱发射率
- 7、灰分 检测
- 8、红外辐射升温速率
- 9、磁感应强度
- 10、红外线作用效果热图（模特使用效果）
- 11、抗菌性能检测
- 12、生物微循环检测

13、负离子浓度检测

功能纺织品：具有发射远红外功能、（以下简称远红外功能）、产生磁场功能（以下简称磁功能）、抗菌功能等作用，旨在调节和改善机体功能，并且对人体不产生任何毒副作用，达到目的的一类纺织品。

远红外功能：加载远红外发射材料的一类纺织品，通过发射的远红外辐射作用于人体，产生热效应，具有促进微循环改善的功能。

磁功能：加载磁性材料的一类纺织品，通过利用磁场的物理能量作用于人体细胞代谢、血液循环、神经调节等，使其局部微循环得到改善，并加强局部组织营养和氧供应。

抗菌功能：加载抗菌材料的一类纺织品，运用其自身的物化特性，通过杀灭、抑制或妨碍微生物生长繁殖能力的过程，使其达到清洁卫生的作用。