

# 内衣远红外功能检测 内裤远红外性能测试

产品名称	内衣远红外功能检测 内裤远红外性能测试
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

### 内衣远红外功能检测 内裤远红外性能测试

内衣和内裤的远红外功能检测和性能测试是指对这些衣物使用远红外技术进行验收和评估的过程。远红外技术是一种利用红外线辐射来产生热能的技术。内衣和内裤经过特殊的处理，加入了远红外线材料，可以发挥保暖、促进血液循环和增加肌肉活动等功能。内衣的远红外功能检测可以通过专业的测试设备进行。这些设备可以测量内衣材料所辐射出的远红外线的波长、强度等参数，评估其发射远红外线的性能。而内裤的远红外性能测试可以通过穿着内裤进行实际使用测试。测试人员可以根据个人感受判断内裤是否具有保暖、促进血液循环等功能。同时，可以使用红外相机等设备来拍摄内裤表面的远红外辐射图像，对比不同材质和处理方式的内裤性能差异。需要注意的是，以上的检测和测试只能评估内衣和内裤的远红外性能，不能保证其所宣称的功能的具体效果。远红外技术在医学和健康领域的应用还需要经过更加严格的科学验证和研究。

- 1、远红外功能加载高效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保健功能。
- 2、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。
- 3、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。
- 4.功能分类一般分为远红外功能、磁功能、抗菌功能，保健功能纺织品可具备一种或多种功能。具有远红外功能、磁功能、负离子释放功能、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，达到保健目的的一类产品

检测产品范围

1、床上用品：被、床垫、枕、枕套、被套、床单、睡袋等。

2、服饰制品：内衣类、护身类、袜类、帽子、手套等。

3、其他用品：窗帘、地毯、垫类等4、面料，纤维、纱线等