

嘉兴远红外面料检测 红外贴波长范围测试

产品名称	嘉兴远红外面料检测 红外贴波长范围测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

由于远红外线具有*特的物理特性，作用到人体后，被人体皮肤吸收，会产生一系列生物学效应即：

- 1、远红外的温热效应；
- 2、共振效应，活化水分子；
- 3、激活体内大分子、脂、降胆固醇；
- 4、改善微循环功能，增强人体新陈代谢。
- 5、提高功能。其中较显着的是温热效应和共振效应。HBT*提供保健纺织品的主要检验项目为：

一、远红外功能指标

- (1) 法向全发射率
- (2) 红外辐射波长范围
- (3) 微循环灌注改善
- (4) 灰分
- (5) 红外辐射能量密度
- (6) 红外热图（产品使用效果、模特费另算）

二、其它指标

- (7) 负离子浓度

(8) 磁场强度

(9) 抗菌率A、金黄色葡萄球菌B、大肠杆菌C、白色念珠菌

它所涉汲的产品范围:

1. 服装类：衬衫、棉服装、西服、大衣、西裤、儿童服装、学生服、连衣裙、裙套、单（夹）服装、牛仔服装、茄克衫、风雨衣、领带、棉针织内衣、袜子、针织类服装、文胸、毛针织品、低含毛混纺及仿毛针织品等。
2. 纺织品类：纤维、纱线、化纤长丝、纺织（针织）面料、印染布、色织布、坯布、装饰用纺织品类等。
3. 床上用品类：蚕丝被、被、被套、床单、毛巾、枕、垫、配套床上用品、絮用纤维制品、绗缝制品等。
4. 轻工类产品：鞋、箱包、皮革制品、皮具、锁具、包装材料、日用塑料制品、纸张等。
5. 纺织品功能性检测项目：服装阻燃、透气、透湿、抗紫外线等。
6. 生态纺织品检测项目：纺织品pH值、甲醛含量、禁用偶氮染料、可萃取重金属含量、杀虫剂残留量等。