

红外及电热产品检测中心 远红外测试中心 电热安全性能检测

产品名称	红外及电热产品检测中心 远红外测试中心 电热安全性能检测
公司名称	宏标检测认证（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:7-10个工作日 检测标准:国家标准，企标，行标 检测服务范围:全国
公司地址	深圳市坪山新区坑梓街道人民路123号3楼
联系电话	0755-23217781 18938032902

产品详情

检测概述

远红外线 (Far Infrared, FIR)一般是指光谱上位于8,000~14,000nm区域的光波，属于红外线的波长范围，位于可见光光谱红色光的外侧，为不可见光，生物体可以“热”的型式，感受其存在。，因此远红外线除了科技、天文上的应用之外，也可用于医疗和保健方面。

检测范围

纺织类：如被子、床垫、毛毯、枕芯、枕套、被套、床单、睡袋、面膜、无纺布，纤维，纱线，面料、内衣类、护腰护膝类、膏药贴类、袜类、鞋垫类、帽子、手套羽绒类等。

窗帘、地毯、垫类等

电加热产品类：电暖器、红外发热产品、碳纤维发热产品、红外辐射加热器、电热毯、电热披肩、电热膜电暖画、汗蒸仪、陶瓷红外发热体、空气净化器等

医疗器械类：远红外治疗仪、理疗器械、红外线灯泡、拔罐器等

能量矿石类：玉石、能量石、陶瓷产品、矿石、砭石、电气石、保健功能饰品材料、托玛琳、膏药贴等产品。

其它类：地板，地砖、涂层涂料、竹炭制品、日用陶瓷、锅具、玻璃产品、皮革等、乳胶漆，高分子材料，玻璃、镜片等。

检测项目

类别	检测项目
远红外检测：	法向全发射率、红外辐射波长范围，光谱发射率、红外辐射能量密度，红 灌注改善
负离子检测：	负离子浓度，负离子发生量
磁功能检测：	磁场强度
抗菌，防螨检测：	金黄色葡萄球菌，大肠杆菌，白色念珠菌，防螨检测
蓄热保暖性检测：	红外吸收率，红外辐照升温速率
电热性能检测：	电热辐射转换效率，温度不均匀度，异常温度，温度分布检测，耐冷热交
其他检测：	反射率，透过率，辐射率等

更多详情可拨打热线电话

我们的[优势检测](#)项目：

远红外检测，负离子检测，防尘防水IP等级，光生物安全测试IEC62471，防辐射检测，防蓝光检测，防螨驱螨检测，配光曲线IES文件，放射性检测，灼热丝检测，漏电起痕试验，杀菌检测，防霉检测，ROHS检测，REACH检测，碰撞等级IK检测，UGR眩光测试等。