

## 红外电热布远红外检测 发热纤维法向发射率检测

产品名称	红外电热布远红外检测 发热纤维法向发射率检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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

产品检验范围覆盖了红外能量光电子产品，包括：红外光波浴房、红外理疗仪、红外治疗仪、和其他红外品 主要业务 > 电热产品检测，负离子产品检测，磁功能产品检测，远红外功能产品检测 产品类型

(1) 陶瓷片、碳纤维电热器、发热管、电热膜、等

(2) 纤维、化纤、织物、床垫、被褥和地毯等制品。

(3) 电气石、托玛琳坐垫、麦饭石、锗石、天然矿石等

(4) 皮革及各类皮革制品、硅胶类产品

(5) 高分子材料（合成材料）、保鲜膜、薄膜及各类塑料制品。

(6-) 内墙涂料（乳胶漆）、外墙涂料（乳胶漆）、胶粘剂、密封胶。

(7) 红外辐射加热器、红外辐射涂料；红外消毒柜、红外取暖器、红外建筑供暖装置；红外理疗仪、红外治疗仪、红外光波浴房、  
红外电热毯、电器；远红外干燥箱、红外电热食品烤炉、红外木材干燥炉、红外电阻炉等

(8) 各种低温、中温及高温电热材料和元件、电热器具、电热设备等。

(9) 陶瓷锅具，陶瓷杯，陶瓷碗等制品

(11) 负离子发生器，空气净化器等。

(12) 饰品材料、远红外能量手链、能量辐射卡等

(13) 远红外膏药贴、理疗贴，磁疗品、等

(14) 电热膜产品：刚性/柔性电热膜、自发热地板，自发热瓷砖、电热画等 主要检验项目：法向全发射率检测、红外辐射波长范围检测（相对辐射能谱图）、红外辐射能量密度检测、红外热图检测、磁场强度检测（磁感应强度）、负离子浓度检测、红外吸收率检测、红外辐照升温速率检测、红外反射率检测、红外透射率检测、电-热辐射转换效率检测、抗菌率、杀菌率检测、光谱检测（280nm-30000nm）、红外辐射能量比检测