

# 常熟市红外发射率检测机构

产品名称	常熟市红外发射率检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
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	13545270223

## 产品详情

### 红外发射率检测范围

红外加热器、纺织品、涂料、电子电器、灯具、陶瓷材料、电力设备、金属材料、红外辐射涂料、隐身涂料、低温辐射电热膜、碳化硅材料、复合材料等。

### 红外发射率检测标准(部分)

LY/T 3203-2020 竹炭远红外发射率测定方法

ASTM E1933-99a(2010 用红外成像辐射计测量和补偿发射率的标准试验方法

ASTM E1933-99a(2005)e1 使用红外成像辐射计测量和补偿发射率的标准试验方法

DIN EN 60240-1:1995 工业加热用电红外发射器特性.第1部分:短波红外发射器

SJ/T 2658.6-2015 半导体红外发射二极管测量方法 第6部分:辐射功率

GB/T 34184-2017 红外光学玻璃红外折射率测试方法 偏折角法

GB/T 42657-2023 红外光学玻璃红外折射率温度系数测试方法 垂直入射法

SJ/T 2658.13-2015 半导体红外发射二极管测量方法 第13部分:辐射功率温度系数

GB/T 40293-2021 红外硫系光学薄膜折射率测试方法

GB/T 36540-2018 水体可见光-短波红外光谱反射率测量

EN 62798:2014 工业电热设备红外发射器试验方法

GJB 10055-2021 红外低发射率涂料规范

GJB 5892-2006 红外辐射率测量方法