



报告编号  
Report No. GS-WT-2022-J0071  
检测  
TESTING  
CNAS L1743

JSTJ-BG-161-01-6.0

# 检测报告

## TEST REPORT

委托单位  
Client

芜湖桑乐金电子科技有限公司

样品名称  
Sample Name

石墨烯发热板

检测类别  
Classification

委托检测

江苏省特种设备安全监督检验研究院

Jiangsu Special Equipment Safety Supervision Inspection Institute

国家石墨烯产品质量检验检测中心（江苏）

National Graphene Products Quality Inspection and Testing Center (Jiangsu)





# 检测报告

## TEST REPORT

第 1 页 共 3 页

Page: 1 of 3

报告编号 : GS-WT-2022-J0071  
Report No.

委托单位: 芜湖桑乐金电子科技有限公司  
Client  
地 址: 芜湖市鸠江经济开发区富强路 58 号 5# 厂房  
Address

### 样品信息 Sample Information:

样品名称及编号: 石墨烯发热板 S0051  
Sample Name and Number  
客户样品标识: /  
Customer Sample Identification

### 检测仪器信息:

#### Test Instrument Information:

设备名称: 激光共聚焦显微拉曼光谱仪  
Instrument Name  
设备型号: LabRAM HR Evolution  
Instrument Type  
设备编号: WX-J-1347  
Instrument Number

### 检测信息 Test Information:

接样日期: 2022.04.01  
Sample Receiving Date  
检测日期: 2022.04.08  
Testing Date

检测项目及检测标准(方法): 拉曼光谱 Q/NGSIC 012-2020  
Test Items & Test Method:

检测结果: 见附件

Test Result(s):

备注: /

Remark(s):

检 测: 程小翁  
Tested By  
审 核: 刘峰  
Reviewed By



2022.04.08  
江苏省特种设备安全监督检验研究院  
国家石墨烯产品质量检验检测中心(江苏)



# 检测报告

## TEST REPORT

第 2 页 共 3 页

Page: 2of3

报告编号 : GS-WT-2022-J0071  
Report No.

### 测试结果

#### Test Result(s)

石墨烯发热板 S0051 拉曼光谱

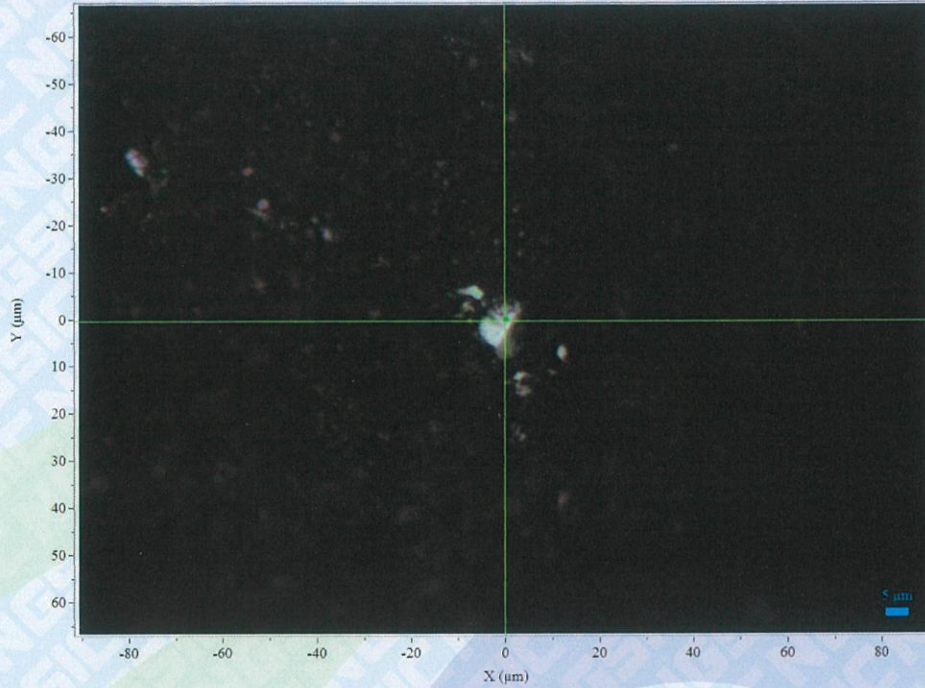


图 1 测试点位图

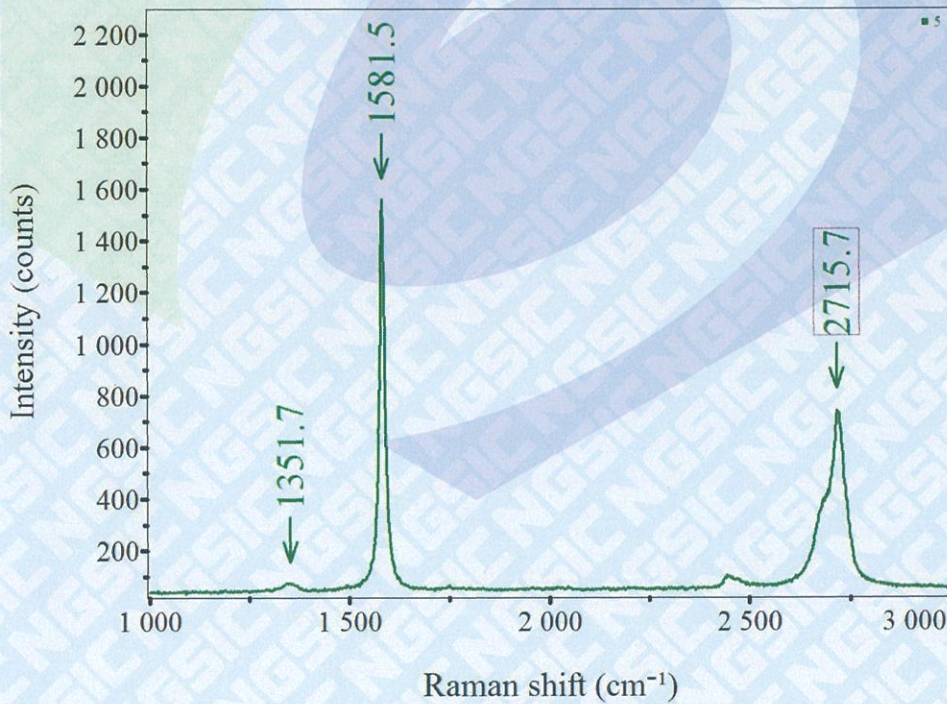


图 2 测试谱图





# 检测报告

## TEST REPORT

第 3 页 共 3 页

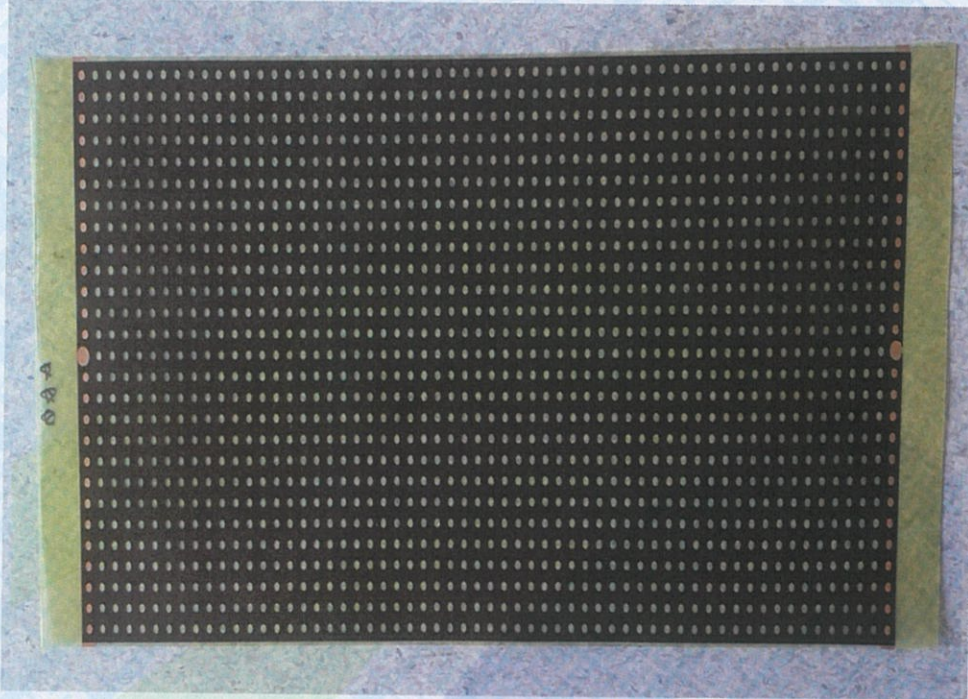
Page: 3of3

报告编号  
Report No.

: GS-WT-2022-J0071

样品图片

Sample Picture



\*本报告到此结束\*

\*The end of the report \*

