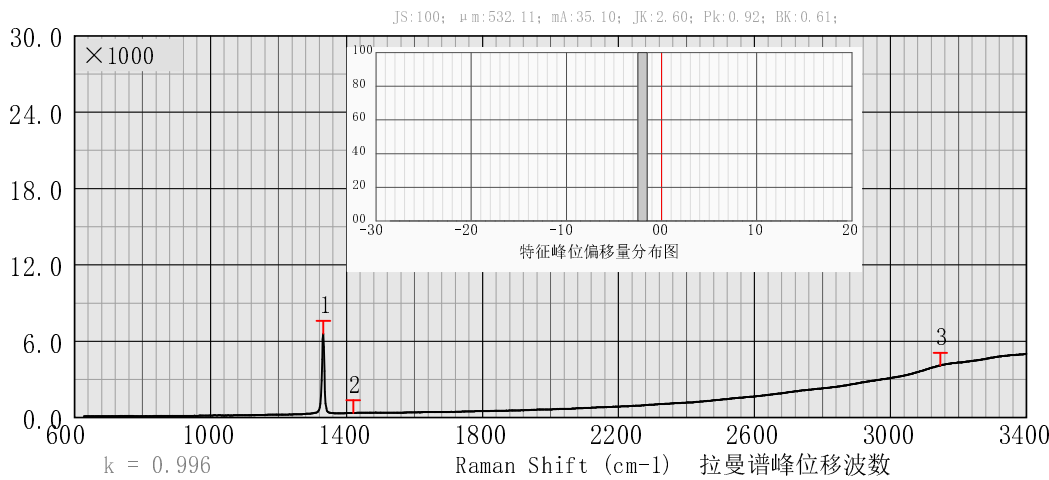
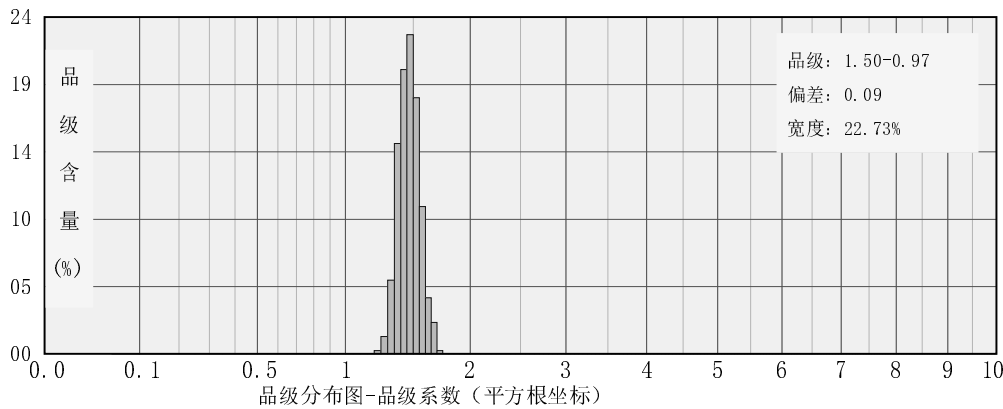


郑州建斌电子科技有限公司

拉曼光谱分析报告

报告编号: LM20230803104816-1686

| | | | |
|------|----------|------|-------------------------|
| 样品名称 | 金刚石微粉 | 委托单位 | 亚龙 |
| 型号规格 | IRM1500# | 样品状态 | 粉末 |
| 样品编号 | / | 检验类别 | 常规检验 |
| 产品批号 | / | 检验方法 | KBLM-II 金刚石微粉拉曼分析仪-联机运行 |
| 样品产地 | / | 委托时间 | 2023-08-03 |
| 检测项目 | 微粉品级 | 检验时间 | 2023-08-03 10:48:16 |

拉
曼
图
谱品
级
分
布
图分
析
数
据

| 谱峰序号 | 谱峰峰位 | 谱峰强度 | 峰位荧光 |
|------|---------------|--------|-------------|
| 1 | 1332.1 (-1.7) | 6289.8 | 353.0 (439) |
| 2 | 1431.9 | 21.4 | 397.0 |
| 3 | 3153.7 | 231.8 | 4477.9 |

综合品级系数: 1.50-0.97 品级分布宽度%: 22.73

备
注

- 品级系数第一个数字代表品级, 第二个数代表特征峰强度; 品级相近, 峰值高品级高。
- 分布宽度, 代表品级集中度; 分布宽度越小, 说明品级集中度越高。

批准:

审核:

主检: