

激光拉曼光谱分析（4个参数）检测-检测服务检测

产品名称	激光拉曼光谱分析（4个参数）检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供激光拉曼光谱分析（4个参数）检测、激光拉曼光谱分析（4个参数）检验、激光拉曼光谱分析（4个参数）第三方检测、激光拉曼光谱分析（4个参数）质检报告、激光拉曼光谱分析（4个参数）计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) 包裹体均一法测温

2 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) 矿物组成分析

3 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) 包裹体冷冻法测温

4 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) 单个包裹体成分分析

5 单个包裹体成分分析 ASTM-E1683-2002(2007) 单个包裹体成分分析

6 包裹体均一法测温 ASTM-E1683-2002(2007) 包裹体均一法测温

7 矿物组成分析 ASTM-E1683-2002(2007) 矿物组成分析

8 包裹体冷冻法测温 ASTM-E1683-2002(2007) 包裹体冷冻法测温

9 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) ASTM-E1683-2002(2007) 单个包裹体成分分析

10 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) ASTM-E1683-2002(2007) 包裹体均一法测温

11 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) ASTM-E1683-2002(2007) 矿物组成分析

12 扫描拉曼光谱仪性能测试标准操作规范(Standard practice for testing the performance of scanning Raman spectrometers) ASTM-E1683-2002(2007) 包裹体冷冻法测温