**生产任务通知单**

**任务编号：TS2022090701**

**1，任务类型：**

客户订单（订单号：SIN12822~12922） 研发项目 样机

**2，任务信息**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **录入日期** | 2022-9-7 |  | **答交时间** | 2022-9-28 |
| **客户名称** | 周口市公安局（卓立代理） |  | **销售姓名** | 王伟 |
| **合同号码** |  |  | **产品线** | 中红外 |
| **生产型号** | FOLI10 Plus |  | **数量** | 2 |
| **序列号** | MSN220025，MSN220026 |  | **特殊配置** | 否 是（详见第4部分） |

**3，外观说明**

|  |  |
| --- | --- |
| 1）机身丝印型号： | FI-R3M-Plus（不用丝印）粘贴即可 |
| 2）机身铭牌打印型号： |  |
| 3）其他说明 | 仪器表面不需要我们的logo. |

**4，硬件配置**

**序号 型号/物料号 数量 描述 备注**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1） | FOLI10 Plus | 2 | 红外主机（ZnSe分束器，分辨率２cm-1）+标准的金刚石ATR模块,固装Surface平板、、电源线及方棒。 |  |
| 2） |  | 2 | 电池、触控笔、取样工具套装（2个/台）、酒精擦片 | 工具盒套装，一共给4个。 |
| 3） |  | 2 | 带轮的拉杆箱。配置和东莞一样，用于方便移动仪器 | 装配主机及电池、工具等。 |

**5，软件**

**序号 物料号 数量 描述 备注**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1） | S-IR | 2 | 标准的采集软件 | 20220828中文版，“一键直达”软件 |
| 2） |  | 2 | 谱库：白色粉未谱库、爆炸物谱库、危险化学品谱库、常规化学品谱库、新精活毒品。 | All-20220906-CAS-CN |

**6，配套成品采购**

**序号 物料号 数量 描述 备注**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1） |  |  |  |  |
| 2） |  |  |  |  |

**7，包装要求等**

**8，其他：（出厂附随机报告，满足标书的要求即可）**

**制造商技术证明文件**

**我公司郑重承诺，以下便携式傅立叶红外固液分析仪的参数、配置和服务是我公司为项目名称：周口市公安局芬太尼类物质查缉设备红外光谱仪设备项目、项目编号：2022-08-169提供设备的真实指标，我公司会完全按照以下承诺向用户提供合格产品及最优质的服务。**

**1、工作条件**

**1.1适应于野外工作环境，环境湿度：0-100%**

**1.2电源：交流及直流电池两种供电方式，直流电池至少供电4小时。**

**2、干涉仪：适合野外及车载专用改进型迈克尔逊干涉仪，立体角镜抗震动，镀金镜面，永久准直光路设计。**

**3、分束器：ZnSe材质，适应野外潮湿、复杂环境的操作**

**4、光谱范围：6,000-500cm-1**

**5、光谱分辨率：优于2 cm-1**

**★6、波数精度：优于 0.005cm-1@2000cm-1**

**7、信噪比：高于55,000：1 (在2100cm-1处，★4cm-1分辨率，DTGS探测器，1分钟数据采集。)**

**★8、检测器：要求采用DTGS检测器，能具有极高的温度稳定性，不受环境温度变化的影响，完全适应野外工作环境。**

**★9、仪器内置要求包含各种标准物质的IVU校验系统，通过自检程序可对仪器的各项指标随时进行自检。**

**10、网络化：红外主机与计算机之间可通过“以太”网卡或网线、WiFi、USB、数据线等连接，无任何限制。**

**11、具有红外操作软件：智能化的向导助手引导每一步操作，要求采用简单、直观的提示方式，使用者能按照提示一步步完成所需的操作而勿需记忆任何指令或命令。**

**★12、谱库：可使用多种红外参考谱库，如：白色粉未谱库、爆炸物谱库、危险化学品谱库、常规化学品谱库、新精活毒品谱库。**

**13、 要求配备智能金刚石反射测量模块，“一指压”设计，重现性高，聚焦以及收集镜面均为金属镀金球面镜，适合各种大小及形状、硬度的复杂样品，无需制样。**

**14、要求配备自动检索软件。**

**15、所有测量模块可以单键切换使用，与主机自成一体。**

**16、其它辅助配套附件，包括：干燥剂、垫圈、光源及电池等。**

**17、便携式密封手提箱，方便携带。**

**18、保修期：**

**18.1主机三年。**

**18.2干涉仪、激光器保用十年。**

**20、技术资料**

**20.1 安装使用及维护说明书**

**20.2软件说明书**

**21. 售后服务与培训**

**21.1 设备安装调试：设备到达所在地后，在接到通知后2周内执行安装调试，直至达到验收指标。**

**21.2 技术培训：在用户现场对用户进行2人及以上的培训；培训内容包括仪器的技术原理、操作、调试，数据处理、基本仪器维护，故障排除等。**

**21.3 维修响应时间：我公司在30分钟内对用户的服务要求做出响应；需要在现场解决问题的，在1个工作日内到达仪器现场。重大问题或其他无法迅速解决的问题应在一周内提出明确解决方案。**