

# 生产任务通知单

任务编号：TS2022011001

## 1, 任务类型:

☐ 客户订单（订单号：SIN） ☐ 研发项目 ☒ 样机 ☐ 其它

## 2, 任务信息

录入日期	2022-7-1	答交时间	2022-8-31（ <span style="color: red;">发货日期</span> ）
客户名称	北京鉴知技术有限公司	销售姓名	王伟
合同号码	BJZ2Y220058A00	产 品 线	中红外
生产型号	Mobile10-OEM	数 量	3
序 列 号	<span style="background-color: red; color: black;">MSN220009;MSN220010;MSN220011</span>	特殊配置	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是（详见第 4 部分）

## 3, 外观说明

1) 机身丝印型号:	
2) 机身铭牌打印型号:	
3) 其他说明	

## 4, 硬件配置

序号	型号/物料号	数量	描述	备注
1)	<span style="color: red;">Mobile10-OEM</span>	<span style="color: red;">3 套</span>	红外主机（ZnSe 分束器，防潮膜 DTGS 检测器，分辨率 2 cm <sup>-1</sup> ）+金刚石 ATR 晶体	配置：1、金刚石晶体、压头不需要折叠，压头的压力 ≥17kg，都是有压力保护的。 2、系统内反射镜镜面全部为裸金 3、ATR 的反射镜固定方式，采用最新的弹簧式固体，并做简单的标记，哪些镜子可调，哪些镜子不可调。 4、干涉仪的 3 个大螺丝，松动的问题，记得都点上胶。
2)		<span style="color: red;">3 套</span>	适配器	
		<span style="color: red;">3 套</span>	电源线	

## 5, 软件

序号	物料号	数量	描述	备注
1)		<span style="color: red;">3 份</span>	测试报告	● 光谱范围：覆盖 500~5000cm <sup>-1</sup>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>● 光谱能量：<math>&gt; 3\% @ 500\text{cm}^{-1}</math>，<math>&gt; 5\% @ 4000\text{cm}^{-1}</math>（所测波数处的能量与能量最大值之比）</li> <li>● 能量波动：到货后，产品峰值能量大于出厂测试时的 90%</li> <li>● 光谱分辨率：优于 <math>2\text{cm}^{-1}</math></li> <li>● 波数精度：优于 <math>0.2\text{cm}^{-1}</math></li> <li>● SNR：大于 500（金刚石 ATR 条件测试）</li> </ul>
2)				

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，其他注意事项：压头的压力和精度；标准板新增 2 个定位（不打穿）。

