# 生产任务通知单

任务编号: TS20221102 1,订单类型: 図客户订单(荧飒内部订单号: SIN20122) □自用研发项目 | |样机 | |其它 2, 配置类型: ▽标准品修改 类别 (销售勾选) 一标准品 非标品 (商务申请后勾选) | 邱亚 | | 郑留念 非标品选项 (出厂时设计人员及测试人员 尺寸: 提供数据给梦瑶, 更新至公盘) 重量: 其他说明: 3,任务信息 录入日期 | 2022-12-30 答交时间 2023-4-17 客户名称 广东工业大学(欧世盛) 销售姓名 王伟 合同号码 ISP20221216 产 品线 中红外 生产型号 | FOLI10-R (待发) 数 量 是否出口 | 区否 是 序 列 号 MSN220076 4,设备外观说明(他方定制类要求需填写《INSA-JL04-12客户定制化外观平面设计需求单 A1》) 1) LOGO 要求: LOGO-欧世盛-转 曲(1).ai 2) 机身型号: FT-IR500 3) 铭牌打印型号: FT-IR500 4) 其他说明: Logo 和型号参照我们的位置。 机身的腰线、样品盖使用这个紫色。

#### 5,硬件生产配置

序号	型号/物料号	数量	描述	备注	
1)	FOLI10-R	1	红外主机 (ZnSe 分束器, MCT 检测器,	标准的主机配置,带透射支架	
			自动光阑)	分辨率: 优于 1cm-1	
				光谱范围: 5,000-500cm <sup>-1</sup>	
				波数精度:优于 0.01cm <sup>-1</sup>	
2)	2) PMC-MF-01 1		内置底座接口,适配于样品仓中使用的	邱亚之前给北方涂料设计过	
			中红外光纤探头		
3)					

#### 6, 软件

	序号	物料号	数量	描述	<u>备注</u>	
1) S-IR 1		标准的采集软件	所有界面均为中文 20220828			
	2)	S-Inte- online		中红外在线积分软件		

7,	仪器操作说	明	书
----	-------	---	---

一标准版(型号:	)	▽非标版(	出厂前需生产部编制)
----------	---	-------	------------

### 8, 配套国内/国际成品采购

序号	物料号	数量	描述	备注
1)	PMC-MF-D	1	样品仓中使用的中红外光 纤探头 (140°C),金刚石晶 体,进口 ARTphotonics	德军之前给北方涂料购买过,但这次是 140度的探头。 (AP10241)  4. 在线光纤及探头 4.1金刚石晶体焊接在探头上、探头表前镀金、偿摘。 4.1.1 探头直径 12mm,长度 300mm,哈氏合金 C22 4.1.2 光纤类型,PiR-900/1000 卤化银 4.1.3 光谱范围。600-1900cm*和 2300-3100cm*(Diamond 晶体) 4.1.4 温度范围。-100°C <t<140°c 4.1.5="" 4.1.6="" 4.1.7="" 4.1.8="" sma="" td="" 光纤长度:1.5m="" 最小弯曲半径:130mm<="" 法核接口="" 灰力范围。200bar=""></t<140°c>
2)				

# 9, 打包要求(可多选)

⊠常规包装					
	(去 LOGO 包含	装,箱子	和胶带都去	logo)	
□定制包装	(详细说明:	免熏蒸的	J木箱包装,	用于出口,	提前定制)
■防潮铝箔 <sup>2</sup>	包装(由于是	Ł KBr 系统	$\Xi$ )		

## 10, 其他

主机的外型: