

生产任务通知单

任务编号：TS2022022201

1, 任务类型:

☒ 客户订单（订单号：SIN04022 SIN04122 ） ☐ 研发项目 ☐ 样机 ☐ 其它

2, 任务信息

录入日期	2022-2-21	答交时间	2022-5-1
客户名称	万华化学集团物资有限公司	销售姓名	张德军
合同号码	4500319690	产 品 线	近红外
生产型号	在线近红外系统	数 量	见配置单
序 列 号	主机 SN10032, SN10033 防爆机柜 0002, 0003	特殊配置	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是（详见第 4 部分）

3, 外观说明

1) 机身铭牌打印型号:	Master10
2)	

4, 硬件配置

序号	型号/物料号	数量	描述	备注
1)	Master10-Pro	2	8 通道主机	主机跟防爆柜的安装和防震请邱老师再考虑优化，方便安装。 安装时请金老师配合 请生产提醒邱老师尽快出图纸给销售，让用户确认法兰尺寸位置，然后加工。
2)	NP-800-EX	2	防爆机柜，ModbusRTU 通讯，温控功能	
	NP-080-2-S-200-F12	2	插入式探头，2mm 光程，石英光窗，316L 不锈钢材质，直径 25mm，插入深度最大 200mm，sma905 接口，kalrez6375 密封，压力 10mbar-20bar，温度等级-20-180℃，ASME B16.5 2 寸 CL150	
	NP-080-2-S-200-F11	9	插入式探头，2mm 光程，石英光窗，316L 不锈钢材质，直径 25mm，插入深度最大 200mm，sma905 接口，kalrez6375 密封，压力 10mbar-20bar，温度等级-20-180℃，ASME B16.5 1 寸 CL150	
	NP-080-5-S-300-F11	3	插入式探头，5mm 光程，石英光窗，316L 不锈钢材质，直径 25mm，插入深度最大 300mm，sma905 接口，kalrez6375 密封，压力 10mbar-20bar，温度等级-20-180℃，ASME B16.5 1 寸 CL150	

	NP-200-025	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 25 米	光纤由王瑞统一外购
	NP-200-030	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 30 米	
	NP-200-040	4	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 40 米	
	NP-200-045	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 45 米	
	NP-200-050	6	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 50 米	
	NP-200-055	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 55 米	
	NP-200-060	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 60 米	
	NP-200-065	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 65 米	
	NP-200-070	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 70 米	
	NP-200-075	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 75 米	
	NP-200-080	2	工业标准低羟基石英近红外专用光纤，由高聚物或不锈钢包裹，2 个 SMA905 接口终端，直径 0.6um，最高耐受温度 80 度，长度 80 米	
	NP-916	16	校正采样按钮方案，防爆带指示灯按钮,用于采样同步，包含软件功能及设置	
	NP-910	16	SMA905 不锈钢接头，用于现场光纤的短接	

	W-M10-3	2	质保 3 年	

5，软件

序号	物料号	数量	描述	备注
1)	S-IR	2		
2)	S-Cal	2		
	S-Online	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

注意发货时，防爆机柜和主机发至重庆川仪集成，其余光纤、探头建议直发宁波，发货前再和技术对接下。

重庆川仪自动化股份有限公司：重庆市渝北区黄山大道中段 61 号川仪工业园 4 号厂房。

收货联系人：帅云峰 18696778610 应急联系人：乐世勇 18857494197