

生产任务通知单

任务编号: TS20220402-1ZDJ

1, 任务类型:

☒ 客户订单 (订单号: SIN04222) ☐ 研发项目 ☐ 样机 ☐ 其它

2, 任务信息

录入日期	2022-2-21 (2022-4-2 更新 1, 2022-5-5 更新 2)	答交时间	2022-7-1
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	4500328981	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 SN10034, 防爆机柜 0005	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	1	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。
2)	NP-800-EX	1	防爆机柜, ModbusRTU 通讯, 温控功能, 带遮雨棚	安装时请金老师配合
	NP-050-5-S-F11	2	国产流通池, 法兰安装, 蓝宝石光窗, 不锈钢材质, 2, 5, 10mm 可调光程; kalrez6375 密封, 压力 10mbar-20bar, 温度等级 -20-180°C, DN25CL150, 2mm 光程, 光程可调, 配备聚焦镜头, SMA905 接口, 法兰面 RF (序列号: 0018, 0019)	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。
	NP-080-5-S-300-F12	1	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°C, ASME B16.5 2 寸 150lb RF (序列号 Q1025)	
	NP-200-025	4	工业标准低羟基石英近红外专用光纤, 由高	光纤由王瑞统一外购

			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	
	NP-200-035	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 35 米	
	NP-916	3	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	3	SMA905 不锈钢连接头, 用于现场光纤的短接	
	W-M10-3	1	质保 3 年	

5，软件

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

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

发货时请跟用户及销售确认，货物是否需要发送至第三方进行集成

备注：

更新 2：2022/5/5：增加订单号信息；更新测量池法兰面 RF 信息。