生产任务通知单

					任务编	号: TS2022072502	
1,任务类型	型:						
図客户订单	道(订单号: S	IN11222)	□研发	项目	□样机	□其它	
2,任务信息	息						
录入日期	2022-7-24			答交时间	2022-9-24		
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	4500351750			产品线	近红外		
生产型号	配件			数量	2		
序列号	NPSN220007; NPSN220008			特殊配置	□否 図是(详见第4部分)		
	111						
3, 外观说 1) 机身丝印				无			
	机身铭牌打印型号:						
3) 其他说明				无 无			
4,硬件配置	署						
	型号/物料号	数量		描述		备注	
序号		数量	外专用光 裹,2个 直径600 80度,长	描述 低羟基石英近约 近纤,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 度 2 米,一端包 管,外径 8mm 长	D. 端, l.度 L.含	备注 有现货	
序号 1) 2)	型号/物料号		外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 注度2米,一端包	D. 端, l.度 L.含		
序号	型号/物料号		外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 注度2米,一端包	D. 端, l.度 L.含		
序号 1) 2)	型号/物料号		外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 注度2米,一端包	D. 端, l.度 L.含		
序号 1) 2)	型号/物料号		外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 注度2米,一端包	D. 端, l.度 L.含		
序号 1) 2)	型号/物料号		外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 注度2米,一端包	D. 端, l.度 L.含		
序号 1) 2) 3	型号/物料号		外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢包 SMA905 接口终约 um,最高耐受温 注度2米,一端包	D. 端, l.度 L.含		
序号 1) 2) 3 5,软件	型号/物料号 NP-220-02	2	外专用光 裹,2个 直径600 80度,长 不锈钢 套	低羟基石英近约 分,由不锈钢色 SMA905 接口终立 um,最高耐受温 定度 2 米,一端包 管,外径 8mm 长	D. 端, l.度 L.含	有现货	

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

备注: