



新产品试制零部件采购订单

表单编号 GR-61-00-234 (A/0)

生效日期 2025年8月23日

订单号 20250466

| | | | | | | | |
|--------|---------------|-------------|-------------|---------|--|------|--|
| 项目: | 气路系统 (ZY2303) | 结算 (开票) 主体: | 安路普 | 要求到件日期: | 2025年9月1日 | 编制日期 | 2025/8/23 |
| 发至: | 公司名称 (部门) | | 接收人 | | 联系方式 | | 邮箱 |
| | 北京恒基亿德技术有限公司 | | 陈绪清 | | 13366362979 | | 13521964789@163.com |
| 发起人: | 刘海英 | 审核: | | | | 批准: | |
| 技术联系人: | 吴江 | 联系电话: | 18831175838 | 邮箱: | wujiang@bjghrc.com | | |

要求:

- 1、贵公司发往北京光华荣昌汽车部件有限公司 的每个零部件必须要有图号标识, 并同时附零部件清单、出厂装配尺寸自检报告、材质理化报告及试验检测报告。
- 2、贵公司在收到传真后24小时内, 请回复发件人予以确认; 如果传真看不清或少页请迅速告知发件人;
- 3、如零部件因特殊原因不能按时到, 请提前5天书面反馈发件人;
- 4、贵公司如无专人送货, 必须将发货凭证即时反馈订单发起人;

送货地址: 北京市昌平区流村镇工业园区 北京光华荣昌汽车部件有限公司 刘海英 18510181922

| 序号 | 零件号 | 物料名称 | 规格型号 | 采购数量 | 单位 | 支付费用 | 最迟到货时间 | 备注 |
|----|----------|-------|------|------|----|------|----------|---------|
| 1 | LS250826 | 三通接头1 | / | 10 | 件 | / | 2025/9/1 | 按数据图纸加工 |
| 2 | LS250827 | 三通接头2 | / | 10 | 件 | / | 2025/9/1 | 按数据图纸加工 |
| 3 | LS250828 | 三通接头3 | / | 10 | 件 | / | 2025/9/1 | 按数据图纸加工 |
| 合计 | | | | 30 | | | | |

回执单

研发中心: 我单位与 年 月 日收到订单编号为 的新产品试制订单, 通过核实确认, 反馈如下通过核实确认, 特向贵公司反馈如下: A: 保证准时到位B: 存在以下影响因素

| 序号 | 图号 | 零部件名称 | 影响因素 | 解决措施 | 未税单价 (元) | 金额 (元) | 预计到位日期 |
|-----|----|-------|------|------|----------|--------|--------|
| 1 | | | | | | | |
| ... | | | | | | | |

回执单位: 回执人: 日期:
注: 请贵公司收到订单后1天内及时回执编制人, 以便我们及时安排试制计划。