**梅索尼兰调节阀-订货说明**

**调节阀订货时请注明以下参数：**

1. ▲产品名称:
2. ▲公称通径:DN mm
3. ▲公称压力: MPa□ PN□ LB□ KPA □
4. ▲阀门连接型式: 法兰式 □ 对夹式 □ 焊接式 □ 其它:
5. ▲介质名称:

6. ▲最大流量: 正常: 最小流量: 流量单位:

7. ▲管道进口压力: 出口压力: 及压差: \*

8. ▲介质实际温度: 和比重: \*

9. ▲介质粘度: ，是否含有悬浊液：是 □ 否 □

10.▲阀作用型式:（气开□、气关□或者阀位保持□）\*

11.▲现场气源压力: 或者电源电压: 及环境温度: ℃

12.▲公称压力: 和阀门连接型式: \*

13.▲阀门定位器：（机械型□、智能型□、信号反馈是□否□、 带HART：是□否□、品牌要求 ）\*

14.△阀体和阀内组件材料： \*，表面硬化处理要求： \*

15.△附件（顶装或侧装手轮带□不带□、过滤减压器、电磁阀等）

16.△现场有无防爆要求是□/否□，防爆等级 \*

其它特殊要求备注：

**警告！**

**调节阀是复杂的自动化控制仪表，由多种气动元件组成，用户根据控制需要，详细选择附件，并在技术合同上注明。如果没有选型合适的阀门，则很可能会产生不良的严重后果。**带“▲”为必填项！