

法兰式液位变送器

产品名称	法兰式液位变送器
公司名称	江苏瑞成仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	金湖县环城西路269号
联系电话	13852312287

产品详情

法兰式液位变送器的详细资料：

R
C1
151/3
351LT型[法兰式液位变送器](#)

是我公司引进国外先进技术和设备生产的新型变送器，关键原材料，元器件和零部件均源自进口，整机经过严格组装和测试，该产品具有设计原理先进、品种规格齐全、安装使用简便等特点。由于该机型外观上完全融合了目前国内最为流行，并被广泛使用的两种变送器（罗斯蒙特3051与横河EJA）的结构优点，让使用者有耳目一新的感觉，同时

与传统的系列产品在安装有可直接替换，有很强的通用性和替代能力。为适合国内自动化水平的不断提高和发展，该系列产品除设计小巧精致外，更推出具有HART现场总线协议的智能化功能。

模拟型特点

精度高
量程、零点外部连续可调
稳定性能好
正迁移可达500%、
负迁移可达600%
二线制 阻尼
可调、耐过压
固体传感器设计
无机械可动部件
、维修量少
重量轻（2.4kg）
全系列统一结构
、互换性强 小型化（166mm总高）
接触介质的膜片材料可选
单边抗过压强
低压浇铸铝合金壳体

智能型特点：超级的测量性能，用于压力、差压、液位、流量测量 数字精度： $\pm 0.05\%$ 模拟精度： $\pm 0.075\%$
 $\pm 0.1\%F.S$ 全性能： $\pm 0.25F.S$ 稳定性：0.25% 60个月 量程比：100:1 测量速率：0.2S 小型化（2.4kg）全不锈钢法兰，易于安装 过程连接与其它产品兼容

，实现最佳测量
世界上唯一采用H
合金护套的传感器
(专利技术)，实
现了优良的冷、热
稳定性 采用16位
计算机的智能变送
器 标准4-20mA，
带有基于HART协
议的数字信号，远
程操控 支持向
现场总线与基于现
场控制的技术的升
级。

RC1151/3351LT型
法兰式液位变送器，
可对各种容器进行
精确的液位和密度
测量，有平法兰和
插入式法兰供选择
，法兰有3英寸或4
英寸，规格有1501
b和3001b的法兰，
也可根据用户定制
法兰，法兰膜片材
料可选。具体尺寸
请咨询销售部或参
看本公司相关样册

。

测量范围

差压：0-6.2-690KPa
静压：2.5MPa

选型方式

RC1151/3351LT法
兰式液位变送器
代码量程范围KPa3
0-1.3 ~ 7.540-4-4050
-40 ~ 20060-0.16 ~ 7
00 代码输出E4-20
mA智能式(HART

协议) 代码公称
直径尺寸(mm)插
入筒长度(mm)高
压侧隔膜片材料A0
(3")80平316LSSTA
2(3")8050316LSST
A4(3")80100316LS
STA6(3")80150316
LSSTB0(4")100平3
16LSSTB2(4")1005
0316LSSTB4(4")10
0100316LSSTB6(4"
)100150316LSSTC0(
3")80平哈氏C-276
C2(3")8050哈氏C-
276C4(3")80100哈
氏C-276C6(3")801
50哈氏C-276D0(4
")100平哈氏C-276
D2(4")10050哈氏
C-276D4(4")10010
0哈氏C-276D6(4")
100150哈氏C-276E0
(3")80平钽F0(4")
100平钽 代码安
装法兰A3" 150lbB4
" 150lbC3" 300lbD
4" 300lb 代码结
构材料法兰和接
头排气/排液阀隔
离膜片灌充液体22
316不锈钢316不锈
钢316不锈钢硅油23
316不锈钢316不锈
钢哈氏合金C24316
不锈钢316不锈钢
蒙乃尔25316不锈钢
316不锈钢钽33哈氏
合金C哈氏合金C
哈氏合金C35哈氏
合金C哈氏合金C
钽 代码选项M10-
100%线性指示表M
2LED显示表M3LC
D显示表B1管装弯
支架B2板装弯支架
B3管装平支架D1侧
面泄放阀在压力室
上部D2侧面泄放阀
在压力室下部不注
1/2NPT锥管螺纹接

头C2丁字形螺纹接
头M20×1.5,带后
部焊接 14 引压
管的球锥接头d
隔爆型d BT4i本
安型ia CT6