

# 内文丘里管流量计

产品名称	内文丘里管流量计
公司名称	大连索尼卡仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	大连开发区辽河西路155号
联系电话	0411-87305712

## 产品详情

NV2118内文丘里管流量计专利产品，是新一代差压式流量测量仪表，其基本测量原理是以能量守恒定律——伯努力方程和流动连续性方程为基础的流量测量方法。内文丘里管由一圆形测量管和置入测量管内并与测量管同轴的特型芯体所构成。特型芯体的径向外表面具有与经典文丘里管内表面相似的几何廓形，并与测量管内表面之间构成一个异径环形过流缝隙。流体流经内文丘里管的节流过程同流体流经经典文丘里管、环形孔板的节流过程基本相似。内文丘里管的这种结构特点，使之在使用过程中不存在类似孔板节流件的锐缘磨蚀与积污问题，并能对节流前管内流体速度分布梯度及可能存在的各种非轴对称速度分布进行有效的流动调整（整流），从而实现了高精度度与高稳定性的流量测量。

[【回首页】](#)      [【上一页】](#)      [【下一页】](#)

[便携式超声波流量计](#)      [固定式超声波流量计](#)      [多普勒超声波流量计](#) [富士便携超声波流量计](#)  
[富士固定超声波流量计](#)

[内文丘里管流量计](#)      [锥形流量计](#)      [孔板流量计](#)      [超声波水表](#)      [热式质量流量计](#)  
[超声波液位计](#)      [电磁流量计](#)