



燃气计量表



膜式燃气表具有高精度，高可靠性，其流量误差稳定，易于控制，生产工艺和加工手段已达到国际先进水平，该款气表的计量室膜片属自由摆动，无机械停止，具有轻轴承负载和低噪音，取得专利的滑动控制系统与阀配合协调运行，可保证精确的测量，所具有的小阻流系数还具有对杂质的不敏感性，该表具有造型美观，灵敏度高，计量准确，性能稳定，安全可靠，使用寿命周期长等特点，其各项技术性能指标均符合或高于新国标GB/T6968-1997的要求。并满足德国DIN1359标准要求，适用符合国家标准的天然气（GB17820-1999）、人工煤气（GB13612-1992）、液化石油气（GB11174-1997）、空气、惰性气体等气体计量。

主要特点:

- ◆ 适用流量范围大、灵敏度高、准确可靠；
- ◆ 冲压成形的计量室壳体和防腐表面处理，确保了其强度与耐腐蚀性；
- ◆ 新工艺制成的膜片，持久耐用，计量更可靠，机芯与计数器由磁传动联接确保了密封；
- ◆ 上、下表壳由密封垫密封，用螺栓紧固联接，方便了维修；
- ◆ 引伸成形的上、下表壳体以及镀铬后喷塑的表面处理，使其具有优美的外形，亮泽的色彩和更高的防锈蚀能力，重量也大大减轻；
- ◆ 美国AMCO膜式燃气表最高压力可承受7kg。

主要产品:

国际知名进口流量计品牌:

德国Elster、德国E+H、德国Siemens(西门子)、德国Vemmetec、法国Actaris、美国Emerson、美国Sensus、美国Amco、美国Sierra(斯亚乐)；

流量计主要品种:

涡轮流量计、涡街流量计、罗茨（腰轮）流量计、蒸汽流量计、电磁流量计、超声波流量计；

美国AMCO中压皮膜表主要型号:

AC175、AC250、AL425、AC630、AL800、AL1000、AL1400、AL1400、AL2300、AL5000

(流量范围: 11-1000m³/h)；

合资低压皮膜表主要型号:

G1.6、G2.5、G6、G10、G16、G25、G40、G65、G100 (流量范围: 0.016-160m³/h)。



中压皮膜表 (美国AMCO)



罗茨（腰轮）流量计
(法国Actaris)



电磁流量计(德国E+H)