# 气体减压器校准装置

产品名称	气体减压器校准装置
公司名称	厦门江鲸科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	江鲸科技:自动造压量程:(0~25)MPa IQS830:介质:气体 福建厦门:升压速度:90秒内可以造压到25MPa
公司地址	海沧区渐美里60号
联系电话	13666006156

## 产品详情

#### 方案介绍:

IQS830气体减压器校准方案依据《JJF1328-2011带弹簧管压力表的气体减压器校准规范》研制,方案由气体减压器校验台、便携压力发生器、精密数字压力表、气体减压器接头组等组成。适用于气体减压器的一体化校准,不用拆减压器上的弹簧管压力表即可做到校验气体减压器如:氧气、乙炔、氩气、二氧化碳、氮气、氢气等气体减压器压力表检定校准。采用航空密封材料、安全可靠、零泄漏,大大提高检定效率,是各计量部门、企业等单位检定各种气体减压器的理想方案。

### 方案特点:

直流供电可便携;

造压范围: (0~25) MPa;

介质:气体;

升压速度:90秒内可以造压到25MPa;

校验台由高压系统、低压系统两部份设计;

高压端标准及高压端输入口;

低压端标准及低压端输入口;

高压耐压范围: (0-25)MPa;

低压耐压范围: (0-6)MPa;

带有高(低)压微调;

校验方式一体化、不用拆表。

#### 产品概况:

便携压力发生器是一台产生高压气体可达到30MPa的压力发生器,可用于实验室及现场解决高压气体校验问题,例:校验气体减压器、氧气吸入器、轮胎压力表、高静压差压表和压力仪表等,同时用于实验室作为气体发生源与任何校验标准仪器连接组成一套校准装置,为计量校准检定提供服务。

#### 技术参数:

内置自动泵,自动产生压力;

造压范围: (-0.095~0) MPa/(0~18) MPa/(0~30) MPa(可选);

快速升压, 3MPa/min;

内置储气罐,带载持续输出能力;

过压保护,过滤保护。

我们的目标是与伙伴合作共赢,打造一家以客户为本的科技服务型企业。