

# 快速压力表检定装置（全自动压力校验仪）

产品名称	快速压力表检定装置（全自动压力校验仪）
公司名称	厦门江鲸科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	海沧区渐美里60号
联系电话	13666006156

## 产品详情

### 产品概述：

IQS900-X实验室压力仪表快速校准装置是一款电控思维控制型的压力校验装置，以压力校验工程师自身思维来控制压力升、降、停等操作模式，该产品申请为国家发明专利。根据实际校验需求，为简化繁琐的压力校验流程，节约校验时间，提高工作效率，改变传统人力造压方式及全自动造压方式，通过人的思维控制方式、创新设计、操作简便、一键控压操作升、降、停的一种新型自动压力快速发生装置。

适用于指针式压力表、数字式压力表、压力变送器、差压变送器、压力控制器、压力开关、轮胎压力表、禁油压力表、医药行业GMP差压仪表、医院负压吸入器真空表、乙炔减压器以及电厂炉膛负压等压力仪表进行校验和量值传递所需的压力发生装置。

### 主要特点：

- 1、快速造压，无需外接起源，气压\*高压到6MPa，液压\*高压到250MPa；
- 2、操作简单，随心所欲的控制目标压力；
- 3、控压稳定，快速读数；
- 4、内置过滤器、气液分离器及一键排污等多重保护功能，被检仪表再脏都能够轻松解决；
- 5、快速压力接口，装、卸压力仪表方便快捷；
- 6、安全可靠，持久耐用。

### 介质来源：

以水或空气作为压力发生器（压力源）的介质，创新设计直接使用自来水或者纯净水这个优点，介质来

源广，取材方便、干净，可以直接排污不怕脏、不怕堵，尤其对石油、化工、建筑等行业使用在环境差的压力仪表二次校验更有特色，每次使用完毕后直接排出，使用介质没有循环使用，保证校验台永远处于干净状态。

使用行业：

适用于电力、核电、高铁、冶金、石油、化工、电建、石化建、\*\*、航空、航天、船舶、飞机维修、气田、油田、计量（院）所、第三方检测机构、高等院校教学、厂矿企事业及压力仪表生产厂家等行业，为压力仪表检定校准以及教学研究所提供压力发生装置，提高压力检定效率，是压力校验新模式的一种创新。

技术参数：

1、IQS900M真空造压范围：（-0.098-0）MPa

调节分辨率：0.1Pa

稳定度：0.01 Pa

工作介质：空气

供电模式：内置可充电电池，同时配有电量显示

充电模式：AC220V电源，DC12V3A适配器充电

造压速度：升、降压速率可调

操作模式：一键升、降、停的控制压力模式，随心所欲的控制压力

工作表位：4个M20×1.5内螺纹快接压力接口

行业应用：计量、校准行业真空仪表的校准与检定；医院负压吸入器真空表校验等

规格尺寸：530mmX350mmX130mm

重量（约）：10kg

2、IQS900P气压造压范围：（0-2.5）MPa或（0-6）MPa

调节分辨率：0.0001kPa

稳定度：0.01kPa

工作介质：空气

供电模式：内置可充电电池，同时配有电量显示

充电模式：AC220V电源，DC12V3A适配器充电

造压速度：升、降压速率可调

操作模式：一键升、降、停的控制压力模式，随心所欲的控制压力

过压保护：上限控制限制过压

工作表位：4个M20×1.5内螺纹快接压力接口

行业应用：计量、校准行业压力仪表的校准与检定；轮胎压力表及乙炔减压器等气压压力仪表的校准与检定

规格尺寸：530mmX350mmX130mm

重量（约）：10kg

3、IQS900H液压造压范围：（0.1-6）MPa或（1-25）MPa或（1-60）MPa或（2-100）MPa或（2-160）MPa或（5-250）MPa

调节分辨率：0.001kPa

稳定度：0.01 kPa

工作介质：水

供电模式：内置可充电电池，同时配有电量显示

充电模式：AC220V电源，DC12V3A适配器充电

升压速度：快速压力发生器、升降压速度可调快慢

操作模式：升、降压速率可调

过压保护：上限控制限制过压

工作表位：4个M20×1.5内螺纹快接压力接口

??????????????

排污功能：自动排污（防堵塞）

行业应用: 计量、校准行业压力仪表的校准与检定

规格尺寸 : 530mmX350mmX130mm

重量 (约) : 12kg

厦门江标科技集团有限公司专业提供真空计量校准设备、现场测试仪表, 公司现位于厦  
我们的使命是坚持协作创新(Innovation)、坚持提供高品质的产品(Quality)、坚持提供优质的服务(Services)  
我们的价值是为客户提供全方位实验室解决方案, 围绕客户需求持续服务。  
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。

厦门江标科技集团有限公司成功开发IC-600系列全自动压力校准仪、IC-2000系列IC-80008压力仪表快速检定系统  
真空、无线压力记录仪、无线温度记录仪校准系统、温度、湿度、流量智能报警、压力槽快速检定系统