

电动高压气源HQ6821 德众兴邦

产品名称	电动高压气源HQ6821 德众兴邦
公司名称	北京德众兴邦科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北街家园五区2号楼10层1028
联系电话	13810695796 13810695796

产品详情

机械式气体减压器

一种新型机械式气体减压器，由壳体，带回流孔的平衡杆，主副弹簧，“0”形密封圈，调节螺母组成。由于主副弹簧的回弹力，分流反压力，“0”形密封圈的摩擦阻尼力的共同作用，使平衡杆移动非常平稳，同时“0”形密封圈和副弹簧又不接触工作介质，因此本实用新型不但是一种结构简单，石油电动高压气源HQ6821价格，调压平稳的气体减压器，而且特别适宜用作工作介质是腐蚀性气体或氧气的减压器。

一种新型气体减压器，由壳体1、带回流孔的平衡杆2、主弹簧4、副弹簧3、两个“0”形密封圈6以及调节螺母5组成，其特征就在于副弹簧3套在平衡杆2上。

气体减压器检测

一种气体减压器使用状态下的整体校准和检测方法，采用专门的气体减压器校准检测装置，可对压力表按使用状态校准，还对调节机构密封性和安全阀压力参数实施校准检测，电动高压气源HQ6821价格，解决了目前气体减压器检定校准所存在的问题。

在现代工业，科学研究及日常生活中，焊接，切割及类似工艺被广泛应用，各种瓶装压缩气体如氧气，氮气，二氧化碳等是其主要原材料，因此，压缩气体的品质和纯度相当重要。但在此工艺的施工过程中，气体减压器也起着关键的作用，气体减压器质量的好坏，计量示值的准确与否直接关系到工艺的优劣。为此，本文从带弹簧管压力表的气体减压器(以下简称气体减压器)的工作原理出发，钢铁电动高压气源HQ6821价格，介绍了气体减压器校准的注意事项，详细分析了各种常见问题并给出相应的调修方法。

气体减压器输出

减压器主要是用来控制气体输出压力，其准确性直接影响飞机各部件的气密性试验结果。由于无减压器的校准装置，因此该类减压器的校准过程：只能把两块压力表分别拆卸，进行各自校准，而对调节阀及整个减压器的气密性却没有校验。所以研制一台减压器校准装置是非常必要的。

一种活塞式气体减压器，包括阀体，进气管和压力表，阀体上开有上气道，石化电动高压气源HQ6821价格，后气道，左气道和右气道，上气道与后气道以及左气道相通，阀体的左气道连接有进气管，右气道连接有调节出气接头，阀体的侧壁上设置有与后气道相对应的嵌入槽，压力表与后气道连接并嵌入在嵌入槽内，阀体的上端螺纹连接有上盖，上气道的底部开有与右气道相连通的连通气道。本实用新型采用小型夜光压力表，压力表采用半嵌入式的结构，从而在光线较落环境压力显示更加直观易读，复杂工作环境下压力表不容易磕碰损坏。

电动高压气源HQ6821价格-

德众兴邦由北京德众兴邦科技有限责任公司提供。北京德众兴邦科技有限责任公司是北京 北京市,压力仪表的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在北京德众兴邦领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创北京德众兴邦更加美好的未来。