

燃气调压器 欧科能源有限公司 燃气调压器工作原理

产品名称	燃气调压器 欧科能源有限公司 燃气调压器工作原理
公司名称	欧科能源技术（天津）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区赛达北一道12号二期
联系电话	13920577659 13920577659

产品详情

欧科能源技术（天津）有限公司坐落于天津高新技术产业区，燃气调压器如何调压，为天津市高新企业，是一家以燃气设备与能源设备设计、生产、销售及配套工程施工为主的综合性科技企业。我公司致力于提供LPG气化器及撬装设备、各类混气机及撬装设备、CNG减压设备、LNG（及其他低温气体）撬装设备及LNG（及其他低温气体）供气站工程、LNG加注站等总包工程及总体解决方案。

R50 型调压器为原荷兰高特控制有限公司（Gorter Controls B.V.）产品，由于荷兰高特被霍尼韦尔集团(Honeywell Group)收购而由霍尼韦尔 HPS 部门负责。

圆顶负荷式调压器将进口压力降至圆顶的设定压力，圆顶的设定压力通过集成针阀或单独的负荷调节器（附加减压器）来设定。

天津调压器-----欧科能源技术（天津）有限公司坐落于天津高新技术产业区，燃气调压器工作原理，为天津市高新企业，是一家以燃气设备与能源设备设计、生产、销售及配套工程施工为主的综合性科技企业。我公司致力于提供LPG气化器及撬装设备、各类混气机及撬装设备、CNG减压设备、LNG（及其他低温气体）撬装设备及LNG（及其他低温气体）供气站工程、LNG加注站等总包工程及总体解决方案。

- 1.正确运用天然气，正规燃气调压器，首先要选择带有熄火护设备的安全型燃气用具。
- 2.灶前阀与燃气用具之间连接应运用专用耐油胶管。胶管两头必须运用专用管卡固定。燃气胶管每18个

月替换一次，避免胶管老化。胶管长度不得超越两米。

3.在运用燃气前，请先开启排风体系或门窗，坚持室内通风。

4.点火时，先开灶前阀，再开灶具开关；熄火时，先关灶前阀，再关灶具开关，要做到两个开关并用，并做到人离、火灭、阀关。如运用的是电子脉冲式的灶具，在开启旋钮电火花弱小无力时，燃气调压器，应及时替换电池。

5.运用燃气时人不能远离，以防沸溢出的汤汁平息火焰，形成燃气走漏。

欧科能源技术（天津）有限公司坐落于天津高新技术产业区，为天津市高新企业，是一家以燃气设备与能源设备设计、生产、销售及配套工程施工为主的综合性科技企业。我公司致力于提供LPG气化器及撬装设备、各类混气机及撬装设备、CNG减压设备、LNG（及其他低温气体）撬装设备及LNG（及其他低温气体）供气站工程、LNG加注站等总包工程及总体解决方案。

启动

调压器的设置不是在工厂内全部完成的，因此在启动之前需要进行调节。正确安装且放散阀正确调节后，慢慢打开上游和下游的管线阀。

燃气调压器-欧科能源有限公司-燃气调压器工作原理由欧科能源技术（天津）有限公司提供。欧科能源技术（天津）有限公司（www.okaytianjin.com）是天津天津市，其它的翘楚，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。在欧科能源领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创欧科能源更加美好的未来。