

# 燃气多眼灶检测 燃气灶具检测 广东灶具检测机构

产品名称	燃气多眼灶检测 燃气灶具检测 广东灶具检测机构
公司名称	深圳质海检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然五路10号天安数码城天吉大厦六层6F5（注册地址）
联系电话	0755-23572571 18123625672

## 产品详情

### 1、压电陶瓷自动点火燃气阀

这类阀门的操作原理及主要零部件与一般旋塞阀相同，但增加自动点火功能，采用压电陶瓷作为点火元件，当旋转阀芯至ON位置时，机械联动装置给予压电陶瓷以重击产生瞬间高压，并在放电针与点火喷嘴间产生点火花，点燃喷嘴喷射出的燃气，点燃主燃烧器。2、电子连续脉冲式自动点火燃气阀这类阀门以电池为能源，经变压装置形成高压脉冲电流，并通过放电针在针尖与点火喷嘴或直接与主燃烧器之间产生电火花放电，其放电频率一般控制在5~7次/S，足以点燃燃气。四、家用燃气灶的安全装置

基本常用的安全装置是熄火保护安全装置。当火焰点燃后热电偶顶端受热，于是热接点与冷接点间形成温差，产生热电动势，这微弱的热电动势足以使线圈产生电磁场，吸住阀芯，从而打开通向燃烧器的燃气通路。五、家用燃气灶的主要技术性能

目前我国在家用燃气灶方面的标准是《家用燃气灶》GB16410-1996，标准对家用燃气灶的主要性能和技术指标作出规定如下：1、气密性：家用燃气灶必须进行十分严格的检查。要求在4.2kpa的压力下，漏气应小于0.07L/h才算合格。2、热流量：家用燃气灶主燃烧器的流量不小于2.91kw,对有数个燃烧器的家用燃气灶，全部燃烧器同时工作的总功率不小于各个燃烧器单独工作时的功率总和的90%

### 3、热效率

：台式家用燃气灶热效率不低于55%,嵌入式家用燃气灶热效率不低于50%4、废烟气中一氧化碳含量  
：燃气燃烧产生的废气中一氧化碳的含量不能超过0.05%（体积比、折算成烟气中不含氧时）。

5、燃烧的稳定性：家用燃气灶不准有回火、离焰、黄焰等现象，要求点火时火焰能迅速传遍燃烧器的所有火孔。6、点火器着火率及性能

：点10次有8次以上点燃，不能连续二次失败，无爆燃现象。六、气炉的型号

1、代号：JZ表示家用燃气灶；2、燃气种类用汉语拼音字母代号示：R---人工煤气，包括5R、6R、7R等；T---天然气，包括10T（10T代）、12T（12T代）等；Y---液化气，如20Y等；Z---沼气。

3、头数：用阿拉伯数字表示如1、2等；4、气炉结构：Q表示嵌入式气炉，留空表示台式气炉；5、型号：厂方自定；6、点火方式：A表示电脉冲点火，留空表示电子点火；7、安全保护方式：X表示带熄火保护装置，留空表示不带熄火保护装置。例如：JZ20Y2-Q023AX，JZ---表示家用燃气灶；20Y---表示用液化气；2---表示双头炉；Q---表示嵌入式气炉；023---表示型号；A---表示电脉冲点火；X---表示带熄火保护装置