



中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(No. CNAS L0336)

兹证明:

国家燃气用具质量监督检验中心
天津市华苑产业区桂苑路 16 号, 300384

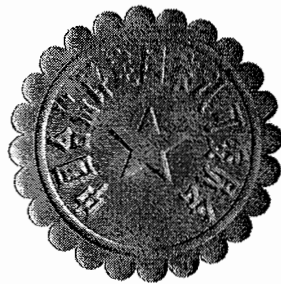
符合 ISO/IEC 17025: 2005 《检测和校准实验室能力的通用要求》
(CNAS-CL01 《检测和校准实验室能力认可准则》) 的要求, 具备承担
本证书附件所列检测服务的能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是
本证书组成部分。

发证日期: 2009-06-26

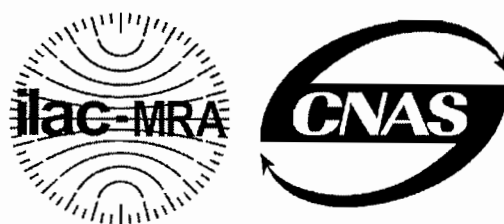
有效期至: 2012-06-25

初次认可: 2001-03-23



中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会授权, 负责实施合格评定国家认可制度。CNAS 是国际实验室认可合作组织 (ILAC) 和亚太地区实验室认可合作组织 (APLAC) 多边互认协议成员。



中国合格评定国家认可委员会

认可证书附件

(No. CNAS L0336)

名称: 国家燃气用具质量监督检验中心

地址: 天津市华苑产业区桂苑路 16 号

签发日期: 2010 年 07 月 15 日

有效期至: 2012 年 06 月 25 日

附件 1 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		领域 代码	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	限制 范围	说明
		序号	名称				
1	家用燃气 快速热水器	1	全部参数	1511	《家用燃气快速热水器》 GB 6932—2001 JIS S 2109:2008		
2	家用燃气 灶具	1	全部参数	1511	《家用燃气灶具》 GB 16410—2007 JIS S2103—1996		
3	便携式丁 烷气灶及 气瓶	1	全部参数	1511	《便携式丁烷气灶及气瓶》 GB 16691—2008		
4	燃气沸水 器	1	全部参数	1511	《燃气沸水器》 CJ/T 29—2003		
5	中餐燃气 炒菜灶	1	全部参数	1511	《中餐燃气炒菜灶》 CJ/T 28—2003		
6	炊用燃气 大锅灶	1	全部参数	1511	《炊用燃气大锅灶》 CJ/T 3030—1995		
7	燃气容积 式热水器	1	全部参数	1511	《燃气容积式热水器》 GB 18111—2000		

序号	检测对象	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
		序号	名称				
8	人工煤气 和液化石油 气	1	全部参数	1511	《人工煤气和液化石油气常量组分 气相色谱分析法》 GB/T 10410-2008		
9	家用燃气 泄漏报警 器	1	部分参数	1511	《家用燃气泄漏报警器》 CJ 3057-1996	不做：外壳阻燃	
10	液化石油 气钢瓶	1	部分参数	0301	《液化石油气钢瓶》 GB 5842-2006	不做：无损检测	
11	燃气采暖 热水炉	1	部分参数	1511	《燃气采暖热水炉》 CJ/T 228-2006	不做： 电磁兼容安全	
12	液化石油 气瓶阀	1	全部参数	0301	《液化石油气瓶阀》 GB 7512-2006		
13	瓶装液化 石油气调 压器	1	全部参数	1511 0301	《瓶装液化石油气调压器》 CJ 50-2008		
14	家用燃气 快速热水 器和燃气 采暖热水 炉	1	全部参数	1511	《家用燃气快速热水器和燃气采暖 热水炉能效限定值及能效等级》 GB 20665-2006		
15	城镇燃气 调压器	1	全部参数	1511 0301	《城镇燃气调压器》 CJ 274-2008		
16	铝塑复合 管用卡套 式铜制管 接头	1	全部参数	0301	《铝塑复合管用卡套式铜制管接头》 CJ/T 111-2000		
17	工业阀门	1	压力	0301	《工业阀门 压力试验》 GB/T 13927-2008		
18	铝管搭接 焊式铝塑 管	1	全部参数	0301	《铝塑复合压力管 第1部分：铝管 搭接焊式铝塑管》 GB/T 18997.1-2003		
19	膜式煤气 表	1	全部参数	1511	《膜式煤气表》 GB/T 6968-1997		
20	燃气燃烧 器具	1	全部参数	1511	《燃气燃烧器具安全技术条件》 GB 16914-2003		
21	家用燃气 燃烧器具	1	全部参数	1511	《家用燃气燃烧器具安全管理规 则》 GB 17905-2008		
22	家用沼气 灶	1	全部参数	1511	《家用沼气灶》 GB/T 3606-2001		

序号	检测对象	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
		序号	名称				
23	热电式燃 具熄火保 护装置	1	全部参数	1511 0301	《热电式燃具熄火保护装置》 CJ 30-1999		
24	家用燃气 取暖器	1	全部参数	1511	《家用燃气取暖器》 CJ/T 113-2000		
25	家用燃气 燃烧器具	1	全部参数	1511	《家用燃气燃烧器具结构通则》 CJ 131-2001		
26	家用燃气 灶具用涂 层钢化玻 璃面板	1	全部参数	1511	《家用燃气灶具用涂层钢化玻璃面 板》 CJ/T 157-2002		
27	燃气蒸箱	1	全部参数	1511	《燃气蒸箱》 CJ/T 187-2003		
28	燃烧器具 用不锈钢 排气管	1	全部参数	0301	《燃烧器具用不锈钢排气管》 CJ/T 198-2004		
29	燃烧器具 用不锈钢 给排气管	1	全部参数	0301	《燃烧器具用不锈钢给排气管》 CJ/T 199-2004		
30	家用燃气 器具旋塞 阀总成	1	全部参数	1511	《家用燃气器具旋塞阀总成》 CJ/T 3072-1998		
31	家用燃气 燃烧器具 电子控制 器	1	全部参数	1511	《家用燃气燃烧器具电子控制器》 CJ/T 3074-1998		
32	家用燃气 快速热水 器自吸电 磁阀	1	全部参数	1511	《家用燃气快速热水器自吸电磁 阀》 QB/T 2278.2-96		
33	家用燃气 用具脉冲 点火控制 器	1	全部参数	1511	《家用燃气用具脉冲点火控制器通 用技术要求》 QB/T 2365-98		
34	燃气用不 锈钢波纹 软管	1	全部参数	0301	《燃气用不锈钢波纹软管》 CJ/T 197-2004		
35	家用燃气 燃烧器具 自动燃气 阀	1	全部参数	0301	《家用燃气燃烧器具自动燃气阀》 CJ/T 132-2001		

序号	检测对象	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
		序号	名称				
36	家用手动 燃气阀门	1	全部参数	0301	《家用手动燃气阀门》 CJ/T 180-2003		
37	燃气阀门	1	全部参数	0301	《燃气阀门的试验与检验》 CJ/T 3055-1995		
38	户外燃气 烤炉	1	全部参数	1511	《户外燃气烤炉》 ANSI Z21.58 CSA 1.6-2005		
39	户外液化 石油气燃 气烤炉	1	全部参数	1511	《户外液化石油气燃气烤炉》 EN 498:1997		
40	户外液化 石油气采 暖器	1	全部参数	1511	《户外液化石油气采暖器》 prEN 14543:2002		
41	燃气具手 动阀门	1	全部参数	0301	《燃气具手动阀门》 EN 1106:2001		
42	燃气具手 动阀门	1	全部参数	0301	《燃气具手动阀门》 ANSI Z21.15-1997 CGA 9.1-M97 ANSI Z21.15a-2001 CGA 9.1a-2001		
43	燃气具多 功能控制 器	1	全部参数	1511	《燃气具多功能控制器》 EN 126:2004		
44	燃气调压 器	1	全部参数	0301	《燃气调压器》 EN 12864: 2001		
45	城镇燃气 调压箱	1	全部参数	1511 0301	《城镇燃气调压箱》 CJ/T 275-2008		
46	天然气	1	全部参数	1511	《天然气的组成分析 气相色谱法》 GB/T 13610-2003		
47	城镇燃气 用二甲醚	1	全部参数	1511	《城镇燃气用二甲醚》 CJ/T 259-2007		
48	家用燃气 用具	1	全部参数	1511	《家用燃气用具的通用试验方法》 GB/T 16411-2008		
49	燃气用非 定尺不锈 钢波纹管 及接头	1	全部参数	0301	《燃气用非定尺不锈钢波纹管及接 头》CJ/T 296-2008		
50	城镇燃气 用球墨铸 铁、铸钢 制阀门	1	全部参数	0301	《城镇燃气用球墨铸铁、铸钢制阀 门通用技术条件》 CJ/T 3056-1995		

序号	检测对象	项目/参数		领域代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称				
51	城镇燃气用灰铸铁阀门	1	全部参数	0301	《城镇燃气用灰铸铁阀门通用技术条件》 CJ/T 3005-1992		
52	气瓶阀和管路阀	1	全部参数	0301	《气瓶阀和管路阀》 JB 3328-83		
53	波纹金属软管	1	全部参数	0301	《波纹金属软管通用技术条件》 GB/T 14525-93		
54	硫化橡胶或热塑性橡胶	1	部分参数	0301	《硫化橡胶或热塑性橡胶耐液体试验方法》 GB/T 1690-2006	只做质量变化、体积变化和硬度变化	
55	溶解乙炔气瓶阀	1	全部参数	0301	《溶解乙炔气瓶阀》 GB 10879-2009		
56	减压阀	1	全部参数	0301	《减压阀一般要求》 GB/T 12244-2006		
57	连接燃气具用金属波纹软管	1	全部参数	0301	《连接燃气具用金属波纹软管》 BS EN 14800-2007		
58	燃气用手动球阀和底部密封旋塞阀	1	全部参数	0301	《燃气用手动球阀和底部密封旋塞阀》 EN 331:1998/prA1:2005		
59	液化石油气调压器	1	全部参数	0301	《液化石油气调压器》 UL 144 -2002		
60	家用燃气灶具重要零部件	1	全部参数	0301	《家用燃气灶具重要零部件技术要求》 QM/G-18-2005		
61	家用燃气快速热水器重要零部件	1	全部参数	0301	《家用燃气快速热水器重要零部件技术要求》 QM/G-19-2005		
62	燃气用具重要零部件	1	全部参数	0301	《燃气用具重要零部件 A 级产品技术要求》 QM/G-20-2005		
63	可燃气体探测器	1	部分参数	1511	《可燃气体探测器》 GB 15322—2003	不做：外壳阻燃	



中国合格评定国家认可委员会 认可证书附件

(No. CNAS L0336)

名称: 国家燃气用具质量监督检验中心

地址: 天津市华苑产业区桂苑路16号

签发日期: 2010年07月15日

有效期至: 2012年06月25日

附件3 认可的授权签字人及领域

序号	姓名	授权签字领域	备注
1	王 启	全部检测项目	
2	刘 彤	全部检测项目	