



221100110161



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0116

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他

申请编号: A2023CCC2401-4160022  
(任务编号)

产品名称: 家用燃气灶

型 号: 详见附页

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司



## 附 页

主检型号规格: JZY-Q60G

覆盖型号规格: JZY-Q60B, JZY-Q601G, JZY-HQ5, JZY-Q602G,  
JZY-Q603G, JZY-QW12, JZY-QW13, JZY-QW14, JZY-QN10, JZY-QN11,  
JZY-Q215, JZY-Q231, JZY-QT10, JZY-QT11, JZY-QJ10, JZY-QJ11,  
JZY-HQ5B, JZY-QW13B, JZY-KQ13B, JZY-Q60G-SHT, JZY-HQ5M,  
JZY-QW11, JZY-Q20-M, JZY-QTW15, JZY-PQ216, JZY-Q210-M,  
JZY-Q20B-M, JZY-Q60B-M 液化石油气 20Y

## 安全试验报告

<p>申请编号: A2023CCC2401-4160022 (任务编号) 样品名称: 家用燃气灶 型号: 见附页 商 标: 见铭牌 样品数量: 2台 样品来源: 送样 收样日期: 2023.04.12 完成日期: 2023.04.14</p>	<p>委托人: 广东美的厨卫电器制造有限公司 委托人地址: 佛山市顺德区北滘镇广教社区居民委员会广乐路68号1号厂房三楼  生产者: 广东美的厨卫电器制造有限公司 生产者地址: 佛山市顺德区北滘镇广教社区居民委员会广乐路68号1号厂房三楼  生产企业: 芜湖美的智能厨电制造有限公司 生产企业地址: 安徽省芜湖市经济技术开发区东区万春路1号厂房</p>
<p>试验依据标准: GB 16410-2020 《家用燃气灶具》</p>	
<p>试验结论: 依据 CNCA-C24-01:2021 《强制性产品认证实施规则 家用燃气器具》, 试验结论合格。</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 主检型号规格: 见附页 覆盖型号规格: 见附页</p>	
<p>主检: 竺轲 签名:  日期: 2023年04月14日</p>	
<p>审核: 杨翊 签名:  日期: 2023年04月14日</p>	
<p>签发: 何正罡 签名:  日期: 2023年04月14日</p>	
<p>备注 /</p>	

## 报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	02401-2311302405
附页	√	1	02401-2311302405
首页	√	1	02401-2311302405
报告组成	√	1	02401-2311302405
描述与说明	√	5	02401-2311302405
安全关键件清单	√	1	02401-2311302405
安全试验报告	√	2	02401-2311302405
封底	√	1	

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
  - F 试验结果不符合要求
  - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验

描述与说明 (型号差异与检测说明)

一、覆盖型号与主检型号差异见下表, 其它结构和元件与主检型号相同。

规格型号	额定热负荷 (kW)	燃烧器(炉头)	旋塞阀	熄火保护装置	点火器	面板材料	进气管接头	锅支架	聚能环	旋钮	燃气定时	外形尺寸 (mm)	备注
JZY-Q60G (主检)	左 4.2 右 4.2	/	/	/	/	钢化玻璃	/	64mm	无	塑料	无	720×420×140	/
JZY-Q20-M	左 4.5 右 4.5	√	/	/	/	钢化玻璃	/	63mm	无	锌合金	无	720×420×140	/
JZY-Q20B-M	左 4.5 右 4.5	√	×	×	×	不锈钢	×	69mm	×	塑料	无	720×420×140	新增
JZY-Q60B-M	左 4.5 右 4.5	√	×	×	×	不锈钢	×	69mm	×	锌合金	无	720×420×140	新增

上表中√或文字表示与主型号有差异, ×表示与主型号一致。关键件适用情况, 差异详见安全关键件清单。

新增整机 JZY-Q20B-M、JZY-Q60B-M 与已获证型号 JZY-Q20-M 燃烧系统相同, 锅支架有效高度相同。

新增整机 JZY-Q20B-M 旋钮差异历史报告已覆盖

描述与说明 (型号差异与检测说明)

二、本次检验是在已获证的 JZY-Q60G(主检)型号产品 (CCC 证书编号： 2020012401321341, 报告编号见报告历史关系表) 的基础上进行的变更检验, 变更内容详见下表:

变更前后表

序号	变更项目	变更前	变更后
1	新增产品型号	/	JZY-Q20B-M、JZY-Q60B-M 与主检型号差异详见“描述与说明 (型号差异与检测说明)

三、检测说明

根据变更情况, 本报告进行的试验如下:

整机型号	零部件名称	备注	检测项目
新增整机型号	/	/	7.1.1(f), (k), (l)除外)、7.1.2、7.3c), (d), (h)

其余差异试验历史报告已覆盖

四、报告历史关系表:

下述报告需同时使用。

报告号	报告类别
02401-2011303943	全项目
02401-2011309251	增加整机型号, 增加关键件
02401-2111300014	新增整机型号
02401-2111310713	新增关键件, 变更关键件, 标准换版, 结构变更, 铭牌变更, 新增整机型号
02401-2211305950	增加整机型号, 增加关键件
02401-2211307181	新增整机型号
02401-2211308373	变更外观
02401-2211309152	新增整机型号
02401-2211310257	变更热负荷
02401-2211312546	新增整机型号, 勘误
02401-2311300698	变更结构, 变更热负荷
02401-2311302032	变更炉头, 变更热负荷
02401-2311302405	本报告, 新增整机型号

样品描述及说明

1. 1. 灶具的类型:

燃气种类	<input type="checkbox"/> 人工煤气 ( <input type="checkbox"/> 3R、 <input type="checkbox"/> 4R、 <input type="checkbox"/> 5R、 <input type="checkbox"/> 6R、 <input type="checkbox"/> 7R)
	<input type="checkbox"/> 天然气 ( <input type="checkbox"/> 3T、 <input type="checkbox"/> 4T、 <input type="checkbox"/> 6T、 <input type="checkbox"/> 10T、 <input type="checkbox"/> 12T)
	<input checked="" type="checkbox"/> 液化石油气 ( <input type="checkbox"/> 19Y、 <input checked="" type="checkbox"/> 20Y、 <input type="checkbox"/> 22Y)
结构形式	<input type="checkbox"/> 台式; <input checked="" type="checkbox"/> 嵌入式; <input type="checkbox"/> 集成灶; <input type="checkbox"/> 气电两用灶
燃烧器类型	<input checked="" type="checkbox"/> 大气式; <input type="checkbox"/> 红外式 (含混合式)
进风方式	<input type="checkbox"/> 上进风; <input checked="" type="checkbox"/> 下进风
调风板	<input checked="" type="checkbox"/> 可调; <input type="checkbox"/> 不可调
主分火器形式	<input type="checkbox"/> 直火; <input checked="" type="checkbox"/> 旋火; <input type="checkbox"/> 其他

2. 其他相关的描述 (JZY-Q60G)

额定燃气压力: 2.8 kPa      供电电压: 3.0 V  
 燃烧器数量: 2      额定热负荷: 4.2 kW × 2  
 点火方式:  脉冲点火;  压电点火;  其他  
 点火工作电压:  直流电源 (干电池);  市电 220V;  其他  
 熄火保护装置:  热电式;  离子式  
 面板材料:  不锈钢;  钢化玻璃;  其他  
 进气管接头形式:  可拆卸软管接头和管螺纹;  管螺纹;  软管接头  
 灶具外部尺寸: 720 mm × 420 mm × 140 mm  
 其他特殊情况描述: /

描述与说明 (样品照片)

新增整机型号: JZY-Q20B-M



外观 (正面)



铭牌(铭牌贴在底壳侧面中下方, 材质为不干胶印刷覆膜)

描述与说明 (样品照片)

新增整机型号: JZY-Q60B-M



外观 (正面)



铭 牌(铭牌贴在底壳侧面中下方, 材质为不干胶印刷覆膜)

## 安全关键件清单

序号	零部件、材料名称	生产者（制造商）	生产企业	型号规格	认证情况	适用型号	备注
1							

注：安全测试是在含有上表中注有\*号的关键件的型号上进行的。

其余关键零部件见历史报告。

进行的差异试验如下:

## 1、新增整机型号

GB 16410-2020			
条款	检测项目及检测要求	检测结果	判定
7.1.1	每台灶具均应在适当位置安装铭牌, 其标志内容应包括:		P
	a) 产品名称和型号;	符合	P
	b) 使用燃气类别代号或适用地区;	符合	P
	c) 额定燃气供气压力;	符合	P
	d) 额定热负荷;	符合	P
	e) 制造厂名称及商标;	符合	P
	g) 额定电压(适用于使用交流电源的灶具, V);	——	N
	h) 额定输入功率(适用于使用交流电源的灶具, kW 或 W);	——	N
	i) 额定频率(适用于使用交流电源的灶具, Hz);	——	N
	j) II类结构的符号(仅在II类灶具上标出)。	——	N
7.1.2	除铭牌标志以外, 还应包含以下标志:		P
	a) 用于与电网连接的接线端子应按下述方式标明: —专门连接中性线的接线端子, 应该有字母N标明;	——	N
	—保护接地端子, 应该用符号⊕标明;	——	N
	b) 除非明显地不需要, 否则工作时可能会引起危险的开关, 其标志或放置的位置应清楚地表明他所控制的是灶具的哪个部分;	符合	P
	c) 灶具上开关的不同档位, 以及所有灶具上控制器的不同档位, 都应该用数字、字母或其他视觉方式标明;	符合	P
	d) 在安装或正常使用期间, 打算调节的控制器应有调节方向的标示;	符合	P
	e) 如果对本标准的符合取决于一个可更换的热熔体或熔断器的动作, 则其牌号或识别熔断体用的其他标识应标在当灶具被拆卸到更换熔断体所需的程度时清晰可见的位置;	——	N
	f) 如电灶头表面为玻璃、陶瓷或类似易碎材料时, 且发热元件是装在上述材料内或上面, 或灶具带电部件的外壳的主要部分为上述材料时, 则在说明书中和灶具上应有下述警告: 警告——如果该表面有裂纹, 关掉灶具以避免可能出现的电击。	——	N
	g) 其他安全警示标识: 电灶、电磁灶应有高温禁止触摸、加热时和加热刚结束时请勿合上该盖板等。	——	N
7.3	安装使用说明		P
	每台灶具出厂时应有安装使用说明书, 安装使用说明书应包括下列内容:		P
	c) 安全注意事项(有关燃气、通风、防火、防烫伤、儿童不宜等);	符合	P

## GB 16410-2020

条款	检测项目及检测要求	检测结果	判定
	d) 对 Y 连接的灶具如果电源软线损坏, 为避免危险, 必须由制造厂或其维修部或类似的专职人员来更换; 其他连接方式有特定要求的也应给以说明。	——	N
	h) 安装嵌入式灶具的橱柜要有符合通风要求的与大气相通的开孔尺寸, 否则会造成泄漏燃气积沉而引起爆炸;	符合	P

以下空白

# 声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效;

未经许可本报告不得部分复制;

对本报告如有异议, 请于收到报告之日起十五天内提出。

## (下沙检测基地)

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司

地 址: 浙江省杭州市杭州经济技术开发区下沙路 300 号 邮政编码: 310018

电 话: 0571-85125536

传 真: 0571-85125536

E-mail: fyrzb@fytest.com

投诉电话: 0571-85125768

网页地址: www.fytest.com

投诉传真: 0571-85125202

## (七格实验室)

地 址: 浙江省杭州市杭州经济技术开发区下沙街道幸福南路 115 号

电 话: 0571-85026764 86046505 传 真: 0571-85125167

E-mail: zjfyclq@163.com 邮政编码: 310018