



202019015442



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L14548

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: A2023CCC2401-4227482

(任务编号): T2023CCC-S-8950883

产品名称: 家用燃气灶具

型号: JZT-HT-A、JZT-A、JZT-B、JZT-C (天然气 12T)

检测机构: 广东中认华南检测技术有限公司



安全试验报告

<p>申请编号： A2023CCC2401-4227482 (任务编号)：T2023CCC-S-8950883 样品名称：家用燃气灶具 型 号：见封面 商 标：/ 样品数量：各 1 台 样品来源：工厂寄样 收样日期：2023-07-17 完成日期：2023-07-21</p>	<p>委托人：佛山市华太电器有限公司 委托人地址：广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区华天南一路 2 号杰森家电智造中心 7 栋 104 号、703 号、704 号(住所申报)</p> <p>生产者：佛山市华太电器有限公司 生产者地址：广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区华天南一路 2 号杰森家电智造中心 7 栋 104 号、703 号、704 号(住所申报)</p> <p>生产企业：佛山市奥凯锐电器有限公司 生产企业地址：佛山市顺德区容桂街道华口社区华天南一路 2 号杰森家电智造中心 7 栋 903 号之一(住所申报)</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： 见描述与说明（型号差异与检测说明）</p>	
<p>主检：刘美兰 签名：  日期：2023-07-21</p>	 <p>广东中认华南检测技术有限公司 2023 年 7 月 21 日</p>
<p>审核：黄晓初 签名：  日期：2023-07-21</p>	
<p>签发：祝博伟 签名：  日期：2023-07-21</p>	
<p>备注 /</p>	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	27601-RQ2401-202307082
首页	√	1	27601-RQ2401-202307082
报告组成	√	1	27601-RQ2401-202307082
描述与说明	√	4	27601-RQ2401-202307082
安全关键件清单	√	1	27601-RQ2401-202307082
安全试验报告	√	8	27601-RQ2401-202307082
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

样品描述及说明

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 checked="" type="checkbox"/> 天然气 （ <input type="checkbox"/> 3T、 <input type="checkbox"/> 4T、 <input type="checkbox"/> 6T、 <input type="checkbox"/> 10T、 <input checked="" type="checkbox"/> 12T）
	<input type="checkbox"/> 液化石油气（ <input type="checkbox"/> 19Y、 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 直火； <input type="checkbox"/> 旋火； <input type="checkbox"/> 其他

2. 其他相关的描述 JZT-C

额定燃气压力： 2.0 kPa 供电电压： DC 1.5V

燃烧器数量： 2 个 额定热负荷： 左 5.2 kW， 右 5.2 kW

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

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

外形尺寸（mm）： 750 × 430 × 160

描述与说明（型号差异与检测说明）

1、本次申请为 ODM 新申请，申请的型号规格：见封面。型号差异详见生产企业报告。

本次申请认证的产品经确认，与已获证型号（生产企业证书号：2023012401554051）产品安全结构相同，使用的材料、安全关键件等全部相同，仅部分型号命名、委托人和生产者名称、委托人和生产者地址不同（详见对照表和铭牌）。

型号对照表：

委托人：佛山市华太 电器有限公司	生产企业：佛山市奥凯锐 电器有限公司	燃气种类
JZT-HT-A	JZT-A1	天然气（12T）
JZT-A	JZT-A	
JZT-B	JZT-B	
JZT-C	JZT-C	

2、本申请对本次申请型号进行 7.1.1（f）、k）、l)除外）、7.1.2、7.3 c), d), h) 条款的检测。

3、本报告对应的生产厂报告：27601-RQ2401-202305010(全项目)，本报告与上述报告同时使用有效。

样品、铭牌照片

铭牌材质：不干胶覆膜，铭牌位置：底壳前方

家用燃气灶具	
产品型号	JZT-HT-A
燃气种类	天然气（12T）
额定热负荷	左：4.0kW 右：4.0kW
额定燃气压力	2000Pa
执行标准	GB16410-2020 GB30720-2014
嵌装开孔尺寸（mm）	630×330×R20（K3）
外形尺寸（mm）	730×410×163
判废年限	8年（售出之日起）
生产日期	见合格证
佛山市华太电器有限公司	

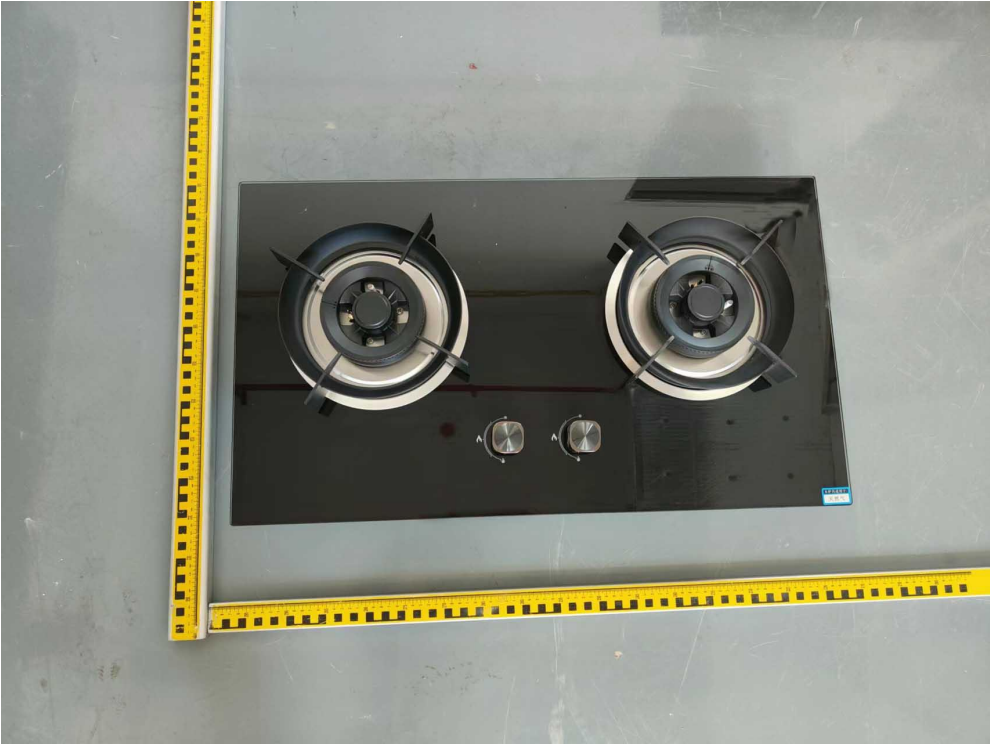
家用燃气灶具	
产品型号	JZT-B
燃气种类	天然气（12T）
额定热负荷	左：4.8kW 右：4.8kW
额定燃气压力	2000Pa
执行标准	GB16410-2020 GB30720-2014
嵌装开孔尺寸（mm）	630×330×R20（K3）
外形尺寸（mm）	750×430×160
判废年限	8年（售出之日起）
生产日期	见合格证
佛山市华太电器有限公司	

家用燃气灶具	
产品型号	JZT-A
燃气种类	天然气（12T）
额定热负荷	左：4.5kW 右：4.5kW
额定燃气压力	2000Pa
执行标准	GB16410-2020 GB30720-2014
嵌装开孔尺寸（mm）	630×330×R20（K3）
外形尺寸（mm）	730×410×163
判废年限	8年（售出之日起）
生产日期	见合格证
佛山市华太电器有限公司	

家用燃气灶具	
产品型号	JZT-C
燃气种类	天然气（12T）
额定热负荷	左：5.2kW 右：5.2kW
额定燃气压力	2000Pa
执行标准	GB16410-2020 GB30720-2014
嵌装开孔尺寸（mm）	630×330×R20（K3）
外形尺寸（mm）	750×430×160
判废年限	8年（售出之日起）
生产日期	见合格证
佛山市华太电器有限公司	

样品、铭牌照片

型号：JZT-C



安全关键件清单

关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证情况	备注
-------	-----	------	------	------	----

本报告为 ODM 申请报告，安全关键件清单详见生产厂原报告：27601-RQ2401-202305010(全项目)。

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。

GB 16410-2020			
型号：JZT-HT-A			
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；	见铭牌	P
	b) 使用燃气类别代号或适用地区；	天然气（12T）	P
	c) 额定燃气供气压力；	2000Pa	P
	d) 额定热负荷；	左：4.0 kW 右：4.0 kW	P
	e) 制造厂名称及商标；	佛山市华太电器有限公司	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、电磁炉应有高温禁止触摸、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			
型号：JZT-HT-A			
条款	检测项目及检测要求	检测结果	判定
	d) 对 Y 连接的灶具如果电流软线破坏，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

GB 16410-2020			
型号：JZT-A			
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；	见铭牌	P
	b) 使用燃气类别代号或适用地区；	天然气（12T）	P
	c) 额定燃气供气压力；	2000Pa	P
	d) 额定热负荷；	左：4.5 kW 右：4.5 kW	P
	e) 制造厂名称及商标；	佛山市华太电器有限公司	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； —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、电磁炉应有高温禁止触摸、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			
型号：JZT-A			
条款	检测项目及检测要求	检测结果	判定
	d) 对 Y 连接的灶具如果电流软线破坏，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

GB 16410-2020			
型号：JZT-B			
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；	见铭牌	P
	b) 使用燃气类别代号或适用地区；	天然气（12T）	P
	c) 额定燃气供气压力；	2000Pa	P
	d) 额定热负荷；	左：4.8 kW 右：4.8 kW	P
	e) 制造厂名称及商标；	佛山市华太电器有限公司	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； —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、电磁炉应有高温禁止触摸、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			
型号：JZT-B			
条款	检测项目及检测要求	检测结果	判定
	d) 对 Y 连接的灶具如果电流软线破坏，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

GB 16410-2020			
型号：JZT-C			
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；	见铭牌	P
	b) 使用燃气类别代号或适用地区；	天然气（12T）	P
	c) 额定燃气供气压力；	2000Pa	P
	d) 额定热负荷；	左：5.2 kW 右：5.2 kW	P
	e) 制造厂名称及商标；	佛山市华太电器有限公司	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、电磁炉应有高温禁止触摸、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			
型号：JZT-C			
条款	检测项目及检测要求	检测结果	判定
	d) 对 Y 连接的灶具如果电流软线破坏，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

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。

检测机构：广东中认华南检测技术有限公司

地 址：广东省中山市南头大道中 59 号

邮政编码：528427

电 话：(0760) 22519960

传 真：(0760) 22519969

E-mail: sclab@cqc.com.cn