



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1401

# 检 验 报 告

## Test Report

产品名称: 家用燃气灶

型号规格: JZY-B8350BZ

委托单位: 华帝股份有限公司

生产单位: 华帝股份有限公司

检验类别: 委托检验

签发日期: 2022 年 9 月 28 日

佛 山 市 质 量 监 督 计 量 检 测 中 心

Foshan Supervision Testing Center of Quality and Metrology

国家燃气用具产品质量检验检测中心(佛山)

China Quality Inspection & Testing Center for Gas Appliances(Foshan)

佛山市质量计量监督检测中心  
国家燃气用具产品质量检验检测中心（佛山）  
检验报告

No: R22-WT10012

表号: QR-CX049-01A/Ed.11.0

共 5 页, 第 2 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	家用燃气灶 JZY-B8350BZ	生产日期 或批号	2021年4月2日/—
		样品编号	—
委托单位	华帝股份有限公司	检验类别	委托检验
委托单位地址	中山市小榄镇工业大道南华园路1号	样品数量/ 来样方式	1台/送样
生产单位 (委托单位提供)	华帝股份有限公司	接样日期	2022年9月27日
生产单位地址 (委托单位提供)	中山市小榄镇工业大道南华园路1号	接样人	刘瑞瑶
样品特征 及状态	包装完好, 样品正常	检验日期	2022年9月27日至 2022年9月28日
检验依据	GB 16410-2020 《家用燃气灶具》		
检 验 结 论	检验结果见后。  报告签发日期: 二〇二二年九月二十八日 复印报告未重盖红色“检验专用章”无效 检验专用章		
备 注	1、应委托方要求, 检验项目为: 干烟气中一氧化碳浓度; 2、产品商标见图片页。		

批准: 张明伟

审核: 戴奕艺

主检: 赵海岩

检测地址: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号

# 检验报告

表号: QR-CX049-03/Ed.11.0

No: R22-WT10012

共 5 页, 第 3 页

量  
星  
专  
量  
星  
专  
3308

产品类型及主要技术参数					
燃气种类	液化石油气 20Y	额定燃气压力	2800 Pa		
灶面板材料	钢化玻璃	安装方式	嵌入式		
安全装置	离子式熄火保护装置	点火方式	脉冲点火		
进气管连接	软管接头	燃烧器类型	大气式灶		
调风装置	可调	燃烧器数量	双眼		
电源性质	220V~/50Hz	额定热负荷 (kW)	左眼: 4.5 右眼: 4.5		
点火工作电压	12 V	额定电功率 (W)	—		
开孔尺寸 (W×D×R) (mm)	680×350×R20	外形尺寸 (mm)	780×430×146		
测试环境及条件					
环境温度 (°C)	23.2~24.1	燃气温度(°C)	24.4~24.5	大气压力(kPa)	100.5
环境 CO 含量 (%)	0.0	环境 CO <sub>2</sub> 含量(%)	0.03	环境中 Nox 含量 (10 <sup>-6</sup> )	0.0
15°C 试验用气的主要技术参数					
设计气燃气低热值 Q <sub>1</sub> (MJ/m <sup>3</sup> )	95.02	设计气低热值华 白数 W <sub>1</sub> (MJ/m <sup>3</sup> )	73.29	设计气 燃烧势 C <sub>p</sub>	46.3
实验气燃气低热值 Q <sub>is</sub> (MJ/m <sup>3</sup> )	95.16	实验气低热值华 白数 W <sub>1</sub> (MJ/m <sup>3</sup> )	73.33	实验气 燃烧势 C <sub>p</sub>	46.2
实验气与设计气低热 值华白数偏差 (%)	0.05				
产 品 照 片	 <p>图 1、包装</p>		 <p>图 2、商标</p>		
	 <p>图 3、外观</p>		 <p>图 4、铭牌</p>		

审核: 戴奕艺

主检: 赵海岩

# 检验报告

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

No: R22-WT10012

共 5 页 第 4 页

序号	检验项目		单位符号	标准要求	检测结果	单项判定
1	干烟气中CO浓度 ( $\alpha=1$ , 体积分数)	左炉	%	室内型 $\leq 0.05$ (0-2 气), 室外型 $\leq 0.08$ (0-2 气)	0.046	合格
		右炉			0.045	

审核: 戴奕艺

主检: 赵海岩

(以下无正文)



## 声 明

1. 报告无主检、审核、批准人签章和“检验专用章”无效。
2. 报告涂改、缺页或骑缝处未盖“检验专用章”、复印后未重新加盖红色“检验专用章”，本报告无效。未经本机构书面批准不得部分复制报告。
3. 委托检验报告结果仅适用于收到的样品。未经本检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
4. 对检验报告有异议，请在收到报告之日起 15 天内以书面形式提出，逾期视为认同检验结果。
5. 检验报告封面与声明页是检验报告的组成部分。
6. 报告未加 CMA 标志时，检测数据和结果仅供科研、教学或内部质量控制之用。
7. 如需报告真伪查询可以通过本中心官方网站或请致电业务联系电话 0757-88376226、0757-88376228。

### 狮山总部

地址 A: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路 2 号 邮编(P.C): 528225

业务电话(Tel): 0757-88376226/88376228 传真(Fax): 0757-88376218

### 澜石分地点

地址 B: 广东省佛山市禅城区金澜路澜石国际金属交易中心 8 座 2 层 23 号

邮编(P.C): 528000 业务电话(Tel): 0757-83132113 83132103

### 季华西分地点

地址 C: 广东省佛山市禅城区季华西路罗格工业园科汇路 2 号

邮编(P.C): 528061 业务电话(Tel): 0757-88036822 88036959

### 里水分地点

地址 D: 广东省佛山市南海区里水镇中金路 2 号 A 座首层 101 室

邮编(P.C): 528244

### 三水分地点:

地址 E: 广东省佛山市三水区西南街道红牛路 1 号之一 邮编(P.C): 528100

中心网址(Web): [www.ccgas.org.cn](http://www.ccgas.org.cn) 业务电邮(E-mail): [ccgas@ccgas.org.cn](mailto:ccgas@ccgas.org.cn)

投诉电话(Tel): 0757-88735110 监察举报电话(Tel): 0757-88735122