



1610614400606372214

家用燃气灶具能源效率检测报告

报告编号： HST202101-00767-NX

检测单位（盖章）： 广东惠晟检验科技有限公司中山检测中心

主 检： _____ 日 期： _____

审 核： _____ 日 期： _____

批 准： _____ 日 期： _____

产品名称： 嵌入式燃气灶

规格型号： JZT-PGW931ORAW

生产者/商标： Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o / gorenje

委托单位： Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o

制造单位： 海信（广东）厨卫系统股份有限公司



1610614400606372214

注 意 事 项

1. 报告无“检测报告专用章”或“检测单位公章”无效。
2. 复制报告未重新加盖“检测报告专用章”或“检测单位公章”无效。
未经委托单位书面同意，不得复制本报告的任何部分。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效，报告应加盖骑缝章。
4. 报告涂改无效。
5. 若对检测报告持有异议，应于收到报告之日起15日内向检测单位
提出，逾期不予处理。
6. 委托检测仅对来样负责。
7. 检测和判定依据为家用燃气灶具能源效率实施规则所引用标准的现行有效版本。



1610614400606372214

检 测 报 告

报告编号：HST202101-00767-NX

共 5 页 第 1 页

样品名称	嵌入式燃气灶	规格型号	JZT-PGW931ORAW
		商 标	gorenje
抽样单序号	/	样品等级	/
抽（送）样地点	/	样品数量	1台
抽（送）样日期	2021-01-11	样品基数	/
到样日期	2021-01-13	原编号或 生产日期	2020-12
检测完成日期	2021-01-14		
检测和判定依据	GB 30720-2014《家用燃气灶具能效限定值及能效等级》和GB 16410-2007《家用燃气灶具》		
检测项目	热负荷,热效率		
检 测 结 论	<p>对Gorenje gospodinjski aparati, d. o. o生产的型号为JZT-PGW931ORAW家用燃气灶具的热效率和热负荷项目进行检测，所检项目分别符合GB 30720-2014和GB 16410-2007的相关要求，其能源效率等级为1级。</p> <p>（以下空白）</p> <p style="text-align: right;">（检测报告专用章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		



样品描述及说明	灶具类型	<input checked="" type="checkbox"/> 大气式灶 <input type="checkbox"/> 红外线灶
	结构形式	<input type="checkbox"/> 台式 <input checked="" type="checkbox"/> 嵌入式 <input type="checkbox"/> 集成式 <input type="checkbox"/> 其他
	灶眼数量	<input type="checkbox"/> 单眼灶 <input type="checkbox"/> 双眼灶 <input checked="" type="checkbox"/> 3 眼灶
	燃气类别	<input type="checkbox"/> 人工煤气 (<input type="checkbox"/> 5R <input type="checkbox"/> 6R <input type="checkbox"/> 7R) <input checked="" type="checkbox"/> 天然气 (<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)
	点火方式	<input type="checkbox"/> 人工点火 <input checked="" type="checkbox"/> 脉冲点火 <input type="checkbox"/> 压电点火 <input type="checkbox"/> 其他
	熄火保护装置	<input type="checkbox"/> 离子式 <input checked="" type="checkbox"/> 热电式
	调风装置	<input checked="" type="checkbox"/> 可调 <input type="checkbox"/> 不可调
	额定电压 (V)	DC 3.6
	额定频率 (Hz)	/
	额定燃气供气压力 (Pa)	<input checked="" type="checkbox"/> 2000 <input type="checkbox"/> 2800 <input type="checkbox"/> 1000 <input type="checkbox"/> 其他
	额定热负荷 (kW)	左:5.0 中: 1.6 右: 5.0
	挖孔尺寸 (长×宽) (mm×mm)	830 × 400
	外形尺寸 (长×宽×高) (mm×mm×mm)	910 × 480 × 150
	其他说明:	/

附样品铭牌照片，照片要求清晰可见。



样
品
描
述
及
说
明

附样品外观照片，照片要求清晰可见。



样
品
描
述
及
说
明



检 测 结 果

序号	检测项目	技术要求	额定值	标准规定值	实测值	单项判定	等级判定
1	热负荷	按GB 16410的规定。 单位：kW	5.0	±0.50	4.99	合格	1级
2			5.0	±0.50	4.97	合格	
3			1.6	±0.16	1.52	合格	
4			/	/	/	/	
5			/	/	/	/	
6			/	/	/	/	
7	热效率	按GB 30720的规定。 单位：%	/	1级≥63	66.7	1级	
8			/	1级≥63	66.4	1级	
9			/	1级≥63	64.9	1级	
10			/	/	/	/	
11			/	/	/	/	
12			/	/	/	/	

备注：
①、热负荷^①、热负荷^②、热负荷^③、热负荷^④、热负荷^⑤、热负荷^⑥ 请根据被测灶具实际灶眼数量按每个灶眼额定热负荷自大到小的顺序填写，多于6个灶眼的请自行将表格扩充，不需要填写的项，请填“/”。
2、额定值是指产品铭牌、说明书或能效标识上的标注值。