



1623058126352391825



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L2885

吸油烟机能源效率检测报告

报告编号： HST202105-05354-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：	<u>黄键华</u>	日 期：	<u>2021-06-04</u>
审 核：	<u>孔建峰</u>	日 期：	<u>2021-06-04</u>
批 准：	<u>孔建峰</u>	日 期：	<u>2021-06-04</u>

产品名称： 吸油烟机

规格型号： WHI94ST-CN

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



1623058126352391825

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. 检测和判定依据为吸油烟机能源效率标识实施规则中所引用的相关标准。



1623058126352391825

检测报告

报告编号：HST202105-05354-NX

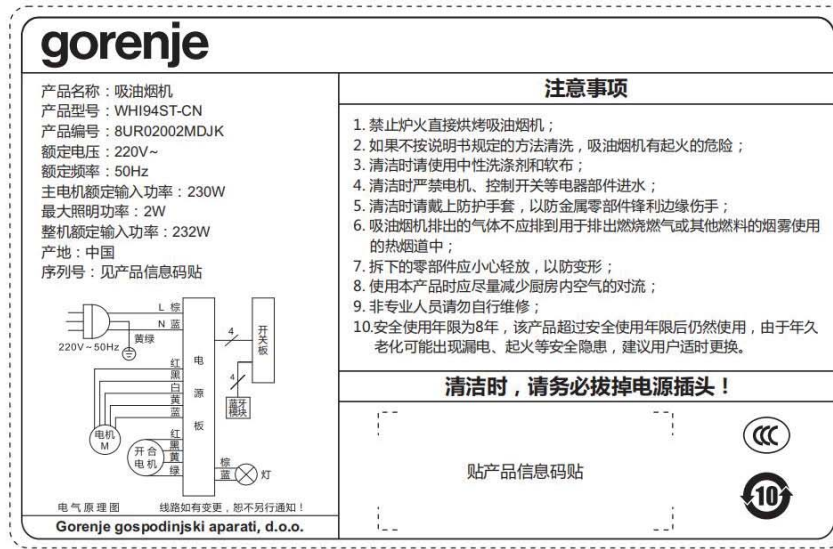
共 5 页 第 1 页

样品名称	吸油烟机	规格型号	WHI94ST-CN
		商 标	gorenje
抽样单序号	/	样品等级	/
抽（送）样地点	/	样品数量	1
抽（送）样人员	/	样品基数	/
到样日期	2021-05-28	原编号或 生产日期	2021-05
检测完成日期	2021-06-04		
检测和判定依据	GB 29539-2013《吸油烟机能效限定值及能效等级》，GB/T 17713-2011《吸油烟机》		
检测项目	全压效率,待机功率,关机功率,常态气味降低度,油脂分离度		
检 测 结 论	<p>对Gorenje gospodinjski aparati, d. o. o.生产的型号为WHI94ST-CN的吸油烟机进行全压效率、待机功率、关机功率、常态气味降低度和油脂分离度五个项目的检测，所检项目中全压效率、待机功率、关机功率和常态气味降低度符合GB 29539-2013的要求，油脂分离度符合GB/T 17713-2011的相关要求，其能效等级为1级。</p> <p>（以下空白）</p> <p style="text-align: right;">（检测报告专用章） 2021-06-04</p>		



样品描述及说明	电源性质	<input checked="" type="checkbox"/> 交流 <input type="checkbox"/> 直流
	额定电压(V)	220
	额定频率(Hz)	50
	安装方式	<input checked="" type="checkbox"/> 壁挂式 <input type="checkbox"/> 岛式 <input type="checkbox"/> 嵌入式 <input type="checkbox"/> 分体式
	外观形式	<input type="checkbox"/> 薄型 <input type="checkbox"/> 深型 <input type="checkbox"/> 塔型 <input checked="" type="checkbox"/> 侧吸型 <input type="checkbox"/> 其他 _____
	控制方式	<input type="checkbox"/> 机械 <input checked="" type="checkbox"/> 电子
	过滤网	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
	主电机额定输入功率(W)	230
	最大照明输入功率(W)	2
	整机额定输入功率(W)	232
	风量(m ³ /min)	20
	最大静压(Pa)	520
	风压(Pa)(规定风量时的静压)	400
	噪声(dB(A))	68
	外形长度尺寸(mm)	895
	出风罩(或风座管)内径尺寸(mm)	175
	其他说明:	/

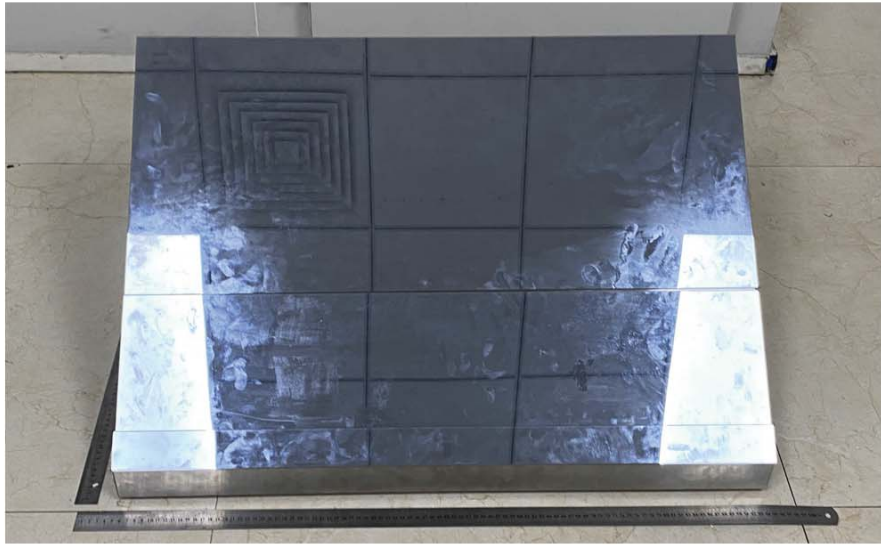
附样品铭牌照片，照片要求清晰可见。



样
品
描
述
及
说
明

附样品照片（产品外观及关键部件），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	能效等级判定
1	全压效率	按照GB 29539的规定. 单位：%	/	1级 ≥ 23	37.1	1级	1
2	待机功率	按照GB 29539的规定. 单位：(W)	/	1级 ≤ 2.0	0.73	1级	
3	关机功率	按照GB 29539的规定. 单位：(W)	/	/	/	/	
4	常态气味降低度	按照GB 29539的规定. 单位：%	/	1级 ≥ 95	98.8	1级	
5	油脂分离度	按照 GB/T 17713-2011的规定. 单位：%	/	≥ 80	94.5	合格	/