



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1336

检 验 报 告

No:2023WA101-71

产品名称 爱仕达牌CF32J1D型成大厨·精铁炒锅

受检单位 湖北爱仕达电器有限公司

检验类别 委 托

中国日用五金技术开发中心
国家日用金属制品质量检验检测中心（沈阳）



中国日用五金技术开发中心
国家日用金属制品质量检验检测中心（沈阳）

检 验 报 告

No:2023WA101-71

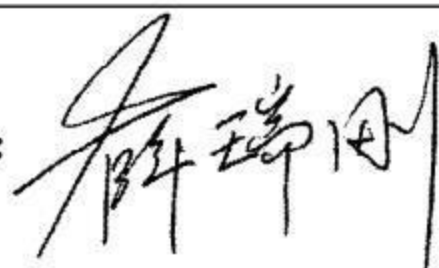
共 3 页第 1 页

| | | | |
|--------------------|--|------|-------------|
| 产品名称 | 成大厨·精铁炒锅 | 商 标 | 爱仕达 |
| 规格型号 | CF32J1D 32cm | 样品状态 | 完好 |
| 样品等级 | 合格品 | 样品来源 | 邮寄 |
| 委托单位名称、 地址及电话 | 爱仕达股份有限公司/—— | | |
| 受检单位名称、 地址及电话 | 湖北爱仕达电器有限公司/—— | | |
| 标称生产单位名称、 地址及电话 | 湖北爱仕达电器有限公司/—— | | |
| 样品数量 | 3 口 | 到样日期 | 2023年05月15日 |
| 检验期间 | 2023 年 07 月 10 日至 2023 年 10 月 25 日 | 生产日期 | 2023年04月14日 |
| 检验依据 | GB/T 32432—2015 家用钢制锅具 GB 4806.9—2016 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品 | | |
| 检 验 结 论 | 该组样品经检验，所检项目符合 GB/T 32432—2015、 GB 4806.9—2016 标准要求。 | | |
| 备 注 | 签发日期：2023年10月30日 | | |

批 准：



审 核：



主 检：





金
★
金
—

中国日用五金技术开发中心
国家日用金属制品质量检验检测中心（沈阳）

检 验 报 告

№:2023WA101-71

共 3 页第 2 页

| 序号 | 检 验 项 目 | 标 准 要 求 | 检 验 结 果 | 单 项 结 论 |
|----|------------------------------|--|--------------|---------|
| 1 | 手接触部位 | 手接触的部位按 6.4 试验，不应有毛刺或造成割手等对使用者造成伤害的缺陷 | 符合要求 | 合格 |
| 2 | 锅身渗水 | 按 6.13 试验，锅身应无裂纹和渗水现象，连接处应不渗水 | 符合要求 | 合格 |
| 3 | 锅盖与锅身配合 | 锅盖与锅身配合应吻合，按 6.14 试验，开合灵活、自如 | —— | —— |
| 4 | 底部平整性 | 除圆弧底锅具外，按 6.15 试验，锅具的底部不应外凸 | 符合要求 | 合格 |
| 5 | 手柄抗扭强度 (适用于单长柄炒锅，长柄+副柄炒锅) | 按 6.11 试验后，手柄的扭曲变形角度不应超过 10°，手柄紧固件应无松动 | 2.50° | 合格 |
| 6 | 镀层锅具耐腐蚀 | 按 6.17 试验后，表面无锈点、腐蚀点 | 符合要求 | 合格 |
| 7 | 手柄牢固性 | 按 6.8 试验后，手柄及其组件应不松动，不变形，手柄应无裂纹，连接处应无渗水 | 符合要求 | 合格 |
| 8 | 手柄阻燃性 | 按 6.10 试验，手柄不应软化或有熔融物滴落，如燃烧则移去火源。燃烧应在 15s 内自动熄灭，一经熄灭手柄材料不应自然 | 未燃烧 | 合格 |
| 9 | 产品放置稳定性 | 除圆弧底锅具外，按 6.5.1 试验，锅具不应倾倒 | 符合要求 | 合格 |
| | | 按 6.5.2 试验，锅具倾斜角度应不大于 20° | 0° | 合格 |
| 10 | 手柄数量 | 按 6.6 试验，锅身深度大于等于锅口内径的 1/3 且容积大于 3.75L 或装满水后重量大于等于 5kg，应安装两个手柄 | 符合要求 | 合格 |
| 11 | 手柄（含锅钮）表面温度 | 按 6.9 试验时，下列材料最高温度不应超过： c)木材：89°C | 长柄 35.8°C | 合格 |
| 12 | 手柄耐热性 | 按 6.12 试验，手柄及锅钮应无裂缝、起泡 | 符合要求 | 合格 |

技术
专用

中国日用五金技术开发中心
国家日用金属制品质量检验检测中心（沈阳）

检 验 报 告

№:2023WA101-71

共 3 页第 3 页

| 序号 | 检验项目 | 标 准 要 求 | | | | 检 验 结 果 | 单 项 结 论 | | | | | |
|------|---------------------------------------|------------------|------|---------------------|---------------------------|--|---------|----|----------|----|--|--|
| 13 | 锅身底部实测最小厚度 | 产品种类 | | 锅口内径 cm | 锅身基材 公称厚度 mm | 锅身底部 实测最小 厚度 mm | 1.48 | 合格 | | | | |
| | | 煎锅 | 搪瓷类 | ≥ 26 < 26 | 0.60 0.50 | 0.70 0.60 | | | | | | |
| | | | 非搪瓷类 | ≥ 26 < 26 | 0.80 0.60 | 0.70 0.50 | | | | | | |
| | | 炒锅 | 搪瓷类 | — | 0.80 | 0.90 | | | | | | |
| | | | 非搪瓷类 | — | 1.00 | 0.90 | | | | | | |
| | | 汤锅、 奶锅、 蒸锅 | 搪瓷类 | ≥ 20 < 20 | 0.60 0.50 | 0.70 0.60 | | | | | | |
| | | | 非搪瓷类 | ≥ 20 < 20 | 0.80 0.60 | 0.70 0.50 | | | | | | |
| | | 14 | 锅身主体 | 感官要求 | 感官 | 接触食品的表面应清洁，镀层不应开裂、剥落，焊接部分应光洁，无气孔、裂缝、毛刺 | | | 符合要求 | 合格 | | |
| | | | | | 浸泡液 | 迁移试验所得浸泡液不应有异臭 | | | 符合要求 | 合格 | | |
| | | | | 理化指标 | 铅(Pb)/(mg/kg) ≤ 0.2 | | | | 0.05 | 合格 | | |
| | | | | | 镉(Cd)/(mg/kg) ≤ 0.02 | | | | 0.009 | 合格 | | |
| | | | | | 砷(As)/(mg/kg) ≤ 0.04 | | | | < 0.01 | 合格 | | |
| 标签标识 | 标签标识应符合 GB 4806.1-2016 的规定 | | | 符合要求 | 合格 | | | | | | | |
| | 金属基材应明确标示其材料类型及材料成分,或以我国标准牌号或统一数字代号表示 | | | 符合要求 | 合格 | | | | | | | |
| | 食品接触面覆有金属镀层或有机涂层的,应标示镀层或涂层材料 | | | — | — | | | | | | | |
| 备 注 | | | | “—”表示不适用。 | | | | | | | | |

以 下 空 白



说 明

- 1、 报告无“检验检测专用章”或“检验单位公章”无效。
- 2、 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或“检验单位公章”无效。
- 3、 报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 4、 报告涂改无效。
- 5、 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。
- 6、 未经许可本报告不得部分复制。
- 7、 一般情况，委托检验仅对来样负责。

中国日用五金技术开发中心

国家日用金属制品质量检验检测中心（沈阳）

地址：沈阳市皇姑区宁山东路七号

邮政编码：110032

电话：024—86226336、86222627

传真：024—86222627

E-mail: tzhgrj@sina.com

网址: <http://www.wujin11.org.cn>