



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1336

检 验 报 告

No:2025WA97-11

产品名称	爱仕达牌CT32Z6Q型0涂层健康纯钛炒锅
受检单位	爱仕达股份有限公司
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:2025WA97-11

共 5 页第 1 页

产品名称	0 涂层健康纯钛炒锅	商 标	爱仕达
规格型号	CT32Z6Q 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	爱仕达股份有限公司/——		
标称生产单位名称、 地址及电话	爱仕达股份有限公司/——		
样品数量	3 口	到样日期	2025年05月22日
检验期间	2025 年 07 月 07 日至 2025 年 08 月 15 日	生产日期	2025年03月15日
检验依据	GB/T 29601-2013 不锈钢器皿 GB/T 32432-2015 家用钢制锅具 GB/T 32095.2-2015 家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范 第 2 部分：不粘性及耐磨性测试规范 GB/T 32388-2015 铝及铝合金不粘锅 GB 4806.9—2023 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品 GB 4806.1—2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全 要求		
判定依据	Q/ASD 035-2024 钛及钛合金锅具 Q/ASD 040-2024 无涂层不粘锅		
检 验 结 论	该组样品经检验，所检项目符合 Q/ASD 035-2024、Q/ASD 040-2024、GB 4806.9—2023、GB 4806.1—2016 标准要求。  签发日期：2025年08月15日		
备 注			

批 准：  审 核：  主 检： 

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:2025WA97-11

共 5 页第 2 页

序号	检 验 项 目	标 准 要 求	检 验 结 果	单 项 结 论
1	渗水	按 6.2.5 试验后, 锅具不应有渗水现象	符合要求	合格
2	耐腐蚀性	锅具与食品接触的钛及钛合金材料按 6.2.4 试验后, 耐腐蚀等级应不低于 8 级	9 级	合格
3	底部内凹度	按 6.2.6 试验后, 锅具底部不应外凸, 内凹量应不超过底部直径的 0.6%	不外凸 0.18%	合格
4	锅盖与锅身配合	按 6.2.8 试验后, 锅盖与锅身配合应吻合, 开合灵活, 锅身应稳定, 盖子不应翻跌	符合要求	合格
5	复合底牢固度(适用复底锅具)	按 6.2.7 试验后, 复合底应牢固, 不开裂, 底部不外凸	——	——
6	外观要求	产品标志应端正, 字迹清晰、完整。	符合要求	合格
		手可接触的部位应光滑、无毛刺、不伤手。	符合要求	合格
7	容积	按 6.2.2 试验后, 锅具实际容积应不小于额定容积的 95%。	101.1%	合格
8	手接触部位	按 6.2.2 试验, 不应有毛刺或对使用者造成割手等伤害的缺陷	符合要求	合格
9	产品放置稳定性	除圆弧底锅具外, 按 6.2.3 试验, 锅具不应倾倒	符合要求	合格
		按 6.2.3 试验, 锅具倾斜角度应不大于 20°	0°	合格
10	锅盖与锅身配合	锅盖与锅身配合应吻合, 按 6.2.4 试验, 开合灵活、自如	符合要求	合格
11	锅身渗水	按 6.2.5 试验后, 锅具不应有渗水现象	符合要求	合格



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:2025WA97-11

共 5 页第 3 页

序 号	检 验 项 目	标 准 要 求	检 验 结 果	单 项 结 论	
12	手 柄	手柄结构	手柄结构应保证操作者正常使用时，手不应碰到手柄上温度大于 55℃的紧固螺钉。按 6.2.6.1 试验，指示灯应不亮	—	—
		手柄牢固性	按 6.2.6.2 试验后，手柄及手柄紧固件应不松动、不变形，手柄应无裂纹，连接处无渗水	符合要求	合格
		手柄疲劳强度	手柄连接应牢固，按 6.2.6.3 试验后，安装部位不松动，无永久性变形，手柄无裂纹等异常现象	符合要求	合格
		手柄（含锅钮） 表面温度	按 6.2.6.4 试验时，下列材料其最高温度不宜超过： a) 金属 55℃ b) 塑料 70℃ c) 木材 89℃ d) 陶瓷、玻璃、石材 66℃ 如果温度超过上述数值，制造商应在使用说明书中说明需采取的相应保护措施，以确保锅具取放的安全性	长柄： 32.9℃ 短柄： 48.3℃ 盖钮： 53.2℃	合格
		手柄耐热性	按 6.2.6.5 试验，手柄主体配件不应有裂缝、起 泡 注 1：装饰性的部分不在本要求范围之内，例如热塑性镶嵌件或包边	—	—
		手柄阻燃性	按 6.2.6.6 试验，手柄不应软化或有熔融物滴落。如燃烧，移去火源后，燃烧应在 15s 内自动熄灭，一经熄灭，手柄材料不应自燃	—	—
		手柄抗扭强度	按 6.2.6.7 试验，手柄的扭曲变形角度不应超过 10°，手柄紧固件应无松动	0.25° 0.45° 无松动	合格



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:2025WA97-11

共 5 页第 4 页

序号	检 验 项 目	标 准 要 求	检 验 结 果	单 项 结 论
13	耐腐蚀性	锅具与食品接触的部分按 6.2.7 试验后,耐腐蚀等级应不低于 8 级	9 级	合格
14	耐盐水腐蚀性	按 6.2.8 试验后, 表面无锈点, 无锈水现象	符合要求	合格
15	不粘性	按 6.2.9 试验, 应符合表 1 的Ⅲ级要求	I 级	合格
16	不粘持久性	按 6.2.10 试验, 应符合表 1 的Ⅲ级要求	Ⅱ级	合格
17	底部平面性	除圆弧底锅具外, 按 6.2.11 试验, 锅具的底部不应外凸, 内凹量应不超过底部接触平面直径的 0.6%	符合要求	合格
18	复合底牢固度 (适用复底锅具)	按 6.2.12 试验后, 复合底应牢固, 不开裂, 底部不外凸	——	——
19	标志	<p>在产品的明显位置上应标有清晰的永久性标志, 标志的内容为制造商厂名或商标</p> <p>在产品或最小销售包装上应有如下标志: 商标: b) 产品名称和规格: c) 执行标准号和名称: d) 企业名称、厂址、联系电话</p> <p>包装箱上的贮运图示标志应符合 GB/T191 的有关规定, 收发货标志应符合 GB/T6388 的有关规定, 并有如下标志: a) 商标: b) 产品名称和规格: c) 执行标准号和名称: d) 企业名称、厂址、联系电话: e) 出厂年月: f)数量: g) 净重、毛重、体积 (长×宽×高): h) 怕湿、向上、小心轻放标示</p>	符合要求	合格
20	标签	<p>合格证应有如下内容: a) 商标: b) 合格证 (字样): c) 检验员 (签字或代号): d) 制造日期: e) 制造厂名</p>	符合要求	合格
21	使用说明书	<p>使用说明书上应包括如下内容: a) 使用前请仔细阅读使用说明书: b) 使用说明: c) 注意事项: d) 产品执行标准号: e) 企业名称、厂址、联系电话</p>	符合要求	合格

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:2025WA97-11

共 5 页第 5 页

序号	检验项目	标准要求		检验结果			单项结论	
				第一次 迁移	第二次 迁移	第三次 迁移		
22	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	符合要求	符合要求	合格	
	理化指标 (5g/L 柠檬酸溶液; 沸腾温度 2h; S=1117.49 cm ² V=5500mL S/V= 2.03)	砷(As)/(mg/kg)	≤0.002	<0.001	<0.001	<0.001	合格	
			≤0.018 (无涂层铁质煎炒锅)	—	—	—	—	
		镉(Cd)/(mg/kg)	≤0.002	<0.001	<0.001	<0.001	合格	
		铅(Pb)/(mg/kg)	≤0.01	0.001	0.001	0.001	合格	
		锑(Sb)/(mg/kg)	≤0.04	<0.005	<0.005	<0.005	合格	
		铝(Al)/(mg/kg)	≤1	<0.02	<0.02	<0.02	合格	
			≤5 (无涂层铝及铝合金材料及制品)	—	—	—	—	
		铬(Cr)/(mg/kg)	≤0.25	0.016	0.019	0.025	合格	
		钴(Co)/(mg/kg)	≤0.02	<0.001	<0.001	0.001	合格	
		铜(Cu)/(mg/kg)	≤4	<0.005	<0.005	<0.005	合格	
		锰(Mn)/(mg/kg)	≤2.0	0.003	0.004	0.005	合格	
		钼(Mo)/(mg/kg)	≤0.12	<0.005	<0.005	<0.005	合格	
		镍(Ni)/(mg/kg)	≤0.14	0.005	0.006	0.009	合格	
		锡(Sn)/(mg/kg)	≤100 (镀锡薄钢板容器不适用)	<0.005	<0.005	<0.005	合格	
		锌(Zn)/(mg/kg)	≤5	<0.02	<0.02	<0.02	合格	
	标签标识	标签标识应符合 GB4806.1-2016 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: tzgrj@sina.com

网址: <http://www.wujin11.org.cn>

