

b: WT(23)-BX-0471



2017191608Z



(2020) (粤) 质监认字319号

检验报告

TEST REPORT

广东省质量监督不锈钢器皿和厨具检验站 (潮安)

Guangdong Stainless steel vessel & kitchen ware Quality Supervision Testing Station (Chaoan)

广东省潮州市质量计量监督检测所


Guangdong Chaozhou Institute of Quality & Metrology Supervision & Inspection



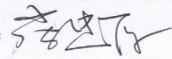
广东省质量监督不锈钢器皿和厨具检验站（潮安） 检验报告

表号: TR-QG-02

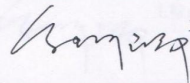
第 1 页 共 3 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	不锈钢单柄汤蒸锅 φ 18 cm 合格品	生产日期	2023. 09
		编号或批号	---
		样品单号	0014336
受检单位	----	检验类别	委托检验
委托单位及地址	潮安区金石镇海科特不锈钢制品厂 金石大道工业区北纵路南侧	样品数量	4 只
生产单位及地址	潮安区金石镇海科特不锈钢制品厂 金石大道工业区北纵路南侧	抽样基数	----
抽样地点	----	抽（送）样日期	2023年 11月 22日
来样方式/ 抽（送）样者	送样 林周准	验讫日期	2023年 11月 29日
样品特征及状态	完好		
检测环境说明	温度: 15℃~23℃ 相对湿度: 40%~70%		
检验依据	GB/T 29601-2013《 不锈钢器皿 》 GB 4806.9-2023《食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品 》		
检 验 结 论	共检 12 项，所检结果见下页。 <div style="text-align: center;"> (检验专用章) 2023年 11月 29日 复印件未重盖“检验专用章”无效</div>		
备 注	本报告仅对来样负责。		

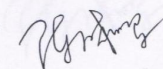
批准:



审核:



主检:



广东省质量监督不锈钢器皿和厨具检验站（潮安）
检验报告

表号: TR-QG-02

第 2 页 共 3 页

复印件未盖“检验专用章”无效

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检测结果	单项评价
1	皱折	mm	优等品: 不允许 一等品: 边处累计长度不大于口径的 2%, 其它部位不允许 合格品: 边处部累计长度不大于口径 4%, 其他	1# 无皱折	合格
2	耐腐蚀性	----	试验后, 耐腐蚀等级应不低于 8 级	1# 10 级	合格
3	划伤	mm	优等品: 不允许 一等、合格品: 内壁平均每 600 周长、长度不大于身高二分之一, 宽 0.05-0.20 一条, 其它部位不允许	1# 无划伤	合格
4	凹坑	mm	优等品: 不允许 一等品: 1-5, 一处 合格品: 不大于 8, 一处	1# 无凹坑	合格
5	瘪	mm	优等品: 不允许 一等品: 不大于 4, 一处, 尖形不允许 合格品: 不大于 4, 二处, 尖形不允许	1# 无瘪	合格
6	抛光表面粗糙度	μm	优、一等品: R_a 最大允许值为 0.20, 均匀、整洁、无擦痕 合格品: R_a 最大允许值为 0.20	1# 0.10	合格
7	卷边	mm	优、一等品: 连续卷紧, 光滑、与壁间隙不大于 0.20 合格品: 连续卷紧, 与壁间隙不大于 0.50	1# < 0.20	合格
	切、压边	----			

审核:

主检:

广东省质量监督不锈钢器皿和厨具检验站 (潮安)
检验报告

表号: TR-QG-01

第 3 页 共 3 页

复印件未重盖“检验专用章”无效

序号	检验项目	单位符号	标准指标	检测结果	单项评价	
8	盖与身配合	----	转动自如,开合灵活	1#转动自如,开合灵活 2#转动自如,开合灵活	合格	
9	铆接	----	无开裂、毛刺	1#无开裂、毛刺 2#无开裂、毛刺	合格	
10	使用性能	----	(1) 经承重试验后, 锅柄组件不得变形或折裂	1#无变形、折裂 2#无变形、折裂	合格	
			(2) 铆接处不得有渗水、分离等缺陷	1#无渗水、分离 2#无渗水、分离		
11	卫生要求	铅(以 Pb 计) (4%乙酸浸泡液中)	mg/dm ²	≤0.01	3# <0.01	合格
		镉(以 Cd 计) (4%乙酸浸泡液中)	mg/dm ²	≤0.005	3# <0.003	合格
		砷(以 As 计) (4%乙酸浸泡液中)	mg/dm ²	≤0.008	3# <0.007	合格
		镍(以 Ni 计) (4%乙酸浸泡液中)	mg/dm ²	≤0.1	3# <0.1	合格
		铬(以 Cr 计) (4%乙酸浸泡液中)	mg/dm ²	≤0.4	3# <0.2	合格
12	材料化学成分	C	%	≤0.09	3# 0.06	合格
		Si	%	≤0.80	3# 0.55	合格
		Mn	%	≤2.04	3# 1.05	合格
		P	%	≤0.055	3# 0.052	合格
		S	%	≤0.035	3# 0.02	合格
		Cr	%	17.80-20.20	3# 18.01	合格
		Ni	%	7.85-10.65	3# 8.10	合格

审核:

主检:

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)