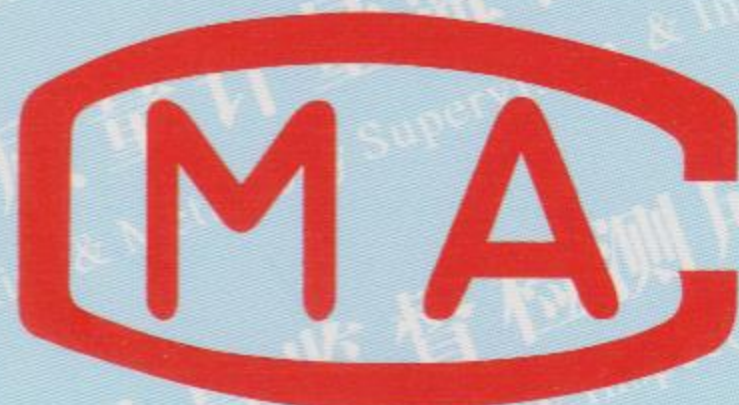
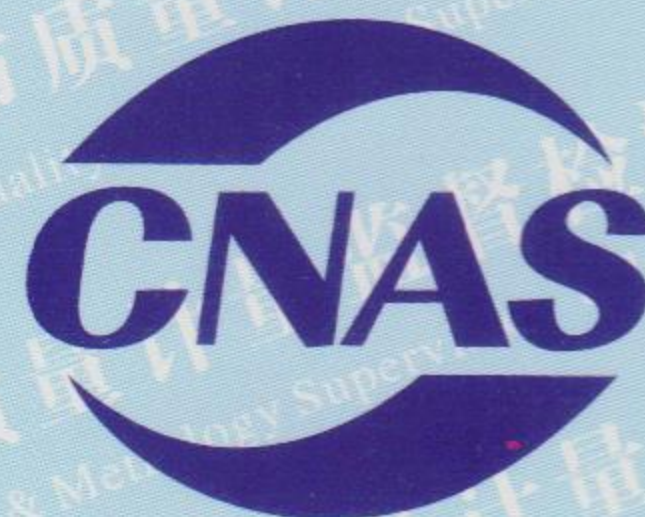


No: WT(24)-GT-1126



230020349289



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1353

检验报告

TEST REPORT

广东省潮州市质量计量监督检测所
国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心

检验专用章
4451020002339



No: WT(24)-GT-1126

广东省潮州市质量计量监督检测所
(国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心)
检验报告

表号: QR-049-01A

共 5 页第 1 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	耐热陶瓷锅 3.0L 合格品	生产日期	2024.08
		编号或批号	-----
		样品单号	LYCT2409
委托单位	潮州市联宇陶瓷有限公司	检验类别	委托检验
委托单位地址	广东省潮州市凤新莲云管区	样品数量	12 件
生产单位 (委托方提供)	潮州市联宇陶瓷有限公司	接样日期	2024.08.14
生产单位地址 (委托方提供)	广东省潮州市凤新莲云管区	接样人	刘翠洁
样品特征 及状态	完好		
检验依据	QB/T 2579-2018《普通陶瓷烹调器》、GB/T 27587-2011《日用陶瓷耐微波加热测试方法》、GB 31604.24-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品 镉迁移量的测定》、GB 31604.34-2016《食品安全国家标准 食品接触材料及制品 铅的测定和迁移量的测定》		
判定依据	QB/T 2579-2018《普通陶瓷烹调器》 GB 4806.4-2016《食品安全国家标准 陶瓷制品》		
检验 结 论	共检 4 项, 检验结果见下页。 2024年08月29日 复印报告未重盖红色“检验专用章”无效 检验专用章		
备 注	1、检测环境: 温度: 21℃~24℃ 相对湿度: 50%~60%。 2、检验结果仅适用于收到的样品。 3、样品信息及生产单位信息由委托方提供。 4、方法检出限: Pb 0.07mg/L; Cd 0.007mg/L。		

批准:

林雪荷

审核:

李彩琦

主检:

陈建超

检验单位地址: 广东省潮州市潮州大道凤新东路质监大院

电话: 0768-2802325

广东省潮州市质量计量监督检测所
(国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心)
检验报告

表号: QR-049-02

共 5 页第 2 页

复印报告未重盖红色“检验专用章”无效

样品相片 (Sample picture)



审核: 李朝琦

主检: 陈建造

广东省潮州市质量计量监督检测所

(国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心)

检验报告

表号: QR-049-02


共 5 页第 3 页

复印报告未重盖红色“检验专用章”无效

序号	检验项目	标准条款	单位 符号	标准要求	检验结果	判定
1	铅 (Pb)	GB 4806.4-201 6 之 4.3	mg/L	烹饪器皿≤3.0	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出 6#: 未检出	符合
			件	n=6, Ac=0, Re=1	d=0	
2	镉 (Cd)	GB 4806.4-201 6 之 4.3	mg/L	烹饪器皿≤0.30	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出 6#: 未检出	符合
			件	n=6, Ac=0, Re=1	d=0	
3	抗热震性	QB/T 2579-2018 之 5.5	----	客户明示: 400℃至 20℃热交换一次 胎不裂。	5 件胎体 均不裂	符合
			件	n=5, Ac=0, Re=2	d=0	
4	微波炉适 应性	QB/T 2579-2018 之 5.4	----	按标准 GB/T 27587—2011 规定试验 方法, 一次循环不裂和无电弧产生。	无裂和无电弧 产生	符合
			件	n=3, Ac=0, Re=1	d=0	

以下空白

审核: 

主检: 

广东省潮州市质量计量监督检测所
(国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心)
检验报告

表号: QR-049-02

共 5 页第 4 页

复印报告未重盖红色“检验专用章”无效

Product Name Type、specification Trademark、Grade	HEAT-RESISTANT CERAMIC CASSEROLE 3.0L Accepts	Date of Produce	-----
		Item No. or Lot No.	-----
		Sample Number	LYCT2409
Appoint Department	CHAOZHOU LIANYU CERAMICS CO.,LTD.	Test Type	Consignment Inspection
Address of the Appoint Department	LIANYUN,FENGXIN,CHAOZHOU,GUA NGDONG,CHINA.	Sample Quantity	12 pieces
Manufacturer (Provided by the Appoint Department)	CHAOZHOU LIANYU CERAMICS CO.,LTD.	Sample accept Date	2024-08-14
Address of the Manufacturer (Provided by the Appoint Department)	LIANYUN,FENGXIN,CHAOZHOU,GUA NGDONG,CHINA.	Sample accept Person	LiuCuijie
Sample Character & State	Sample in good condition		
Standard of Test	QB/T 2579-2018 《Ordinary ceramic cookware》 GB 4806.4-2016		
Basis for Determination	QB/T 2579-2018、QB/T 27587-2011、GB 31604.24-2016、GB 31604.34-2016		
Test Conclusion	4 items are inspected, test result in the next page. 2024-08-29 Copy without “red special testing stamp” is invalid		
Remark	1 Test Environment: Temperature: 21℃~24℃ Relative Humidity: 50%~60% 2 The report is just responsible for customer's samples. 3 Messages of samples and manufacture are offered by client. 4 Method detection limit: Pb 0.07mg/L; Cd 0.007mg/L. 5 Inspection institution: National Center of Supervision and Inspection for Ceramic Sanitary and Plumbing Fixture		

审核:

陈建超

主检:

陈建超

广东省潮州市质量计量监督检测所
(国家陶瓷及水暖卫浴产品质量检验检测中心)

检验报告

表号: QR-049-02

共 5 页第 5 页

复印报告未重盖红色“检验专用章”无效

No.	Test Item	The clauses of Standard	Unit Symbol	Request Standard	Test Result	Evaluation
1	Pb	GB 4806.4-2016 之 4.3	mg/L	Cookware≤3.0	1#: Not detected 2#: Not detected 3#: Not detected 4#: Not detected 5#: Not detected 6#: Not detected	Pass
			PCS	n=6, Ac=0, Re=1	d=0	
2	Cd	GB 4806.4-2016 之 4.3	mg/L	Cookware≤0.30	1#: Not detected 2#: Not detected 3#: Not detected 4#: Not detected 5#: Not detected 6#: Not detected	Pass
			PCS	n=6, Ac=0, Re=1	d=0	
3	Crazing resistance	QB/T 2579-2018 5.5	----	Customer express: Sudden change in 400 °C to 20 °C one time should be no body cracks.	5 pieces all no body cracks	Pass
			PCS	n=5, Ac=0, Re=2	d=0	
4	The microwave adaptability	QB/T 2579-2018 5.4	----	As stipulated in the standard of GB/T 27587-2011 test method, a circular without crack and electric arc.	No crack and no electric arc	Pass
			PCS	n=3, Ac=0, Re=2	d=0	
(blank)						

审核:

李树培

主检:

陈建造