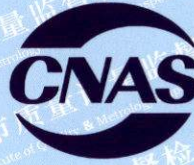




210020349289



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



4451020002339



注意事项

- 1、报告无主检、审核、批准人签字（章）和检验专用章无效；
- 2、报告涂改无效；
- 3、复印报告书未重新加盖红色“检验专用章”无效；
- 4、样品由客户提供时，报告的结果仅适用于该样品；
- 5、对检验结果有异议，应于收到报告之日起15天内向检验单位提出，逾期视为认可报告结果；
- 6、送检样品及委托方信息均由委托方填写，本单位不对其真实性及完整性负责。

CAUTION

- 1、 This report will be invalid without the signatures of the inspector, or without the special testing stamp of the institute.
- 2、 This report will be invalid if altered.
- 3、 Any duplicate will be invalid without restamped the special testing stamp in red.
- 4、 The entrusted test report is only responsible to the provided samples.
- 5、 Disagreement against this report, if any, should be offered to the inspector within 15days since receiving this report.
- 6、 The inspector will assume no responsibility for its authenticity and integrity, that information of the samples and the consignor is provided.



No:WT(22)-GT-0176

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 3 页第 1 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	陶瓷餐具 爱丽丝花园系列 合格品	生产日期	----
		编号或批号	----
		样品单号	MTL02202
委托单位	潮州市潮安区浮洋镇美特隆陶瓷厂	检验类别	委托检验
委托单位地址	潮州市潮安区浮洋镇乌洋村陇后顶三片北面	样品数量	2 套
生产单位 (委托方提供)	潮州市潮安区浮洋镇美特隆陶瓷厂	接样日期	2022.03.04
生产单位地址 (委托方提供)	潮州市潮安区浮洋镇乌洋村陇后顶三片北面	接样人	刘翠洁
样品特征 及状态	完好		
检验依据	GB/T 3532-2009 《日用瓷器》 GB 4806.4-2016 《食品安全国家标准 陶瓷制品》		
检 验 结 论	共检 5 项, 检验结果见下页。 <div style="text-align: right;"> 2022年03月16日 复印报告未重盖红色“检验专用章”无效</div>		
备 注	1、检测环境: 温度: 20℃~24℃ 相对湿度: 50%~55% 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。		

批准:

审核:

主检:

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 3 页第 2 页

复印报告未重盖红色“检验专用章”无效

样品相片



审核:

李好瑞

主检:

陆永桥

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 3 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	单位 符号	标准要求	检验结果	判定
1	吸水率	%	细瓷类 ≤ 0.5	1#: 0.3 2#: 0.4 3#: 0.4	符合
		件		n=3, Ac=0, Re=2	
2	铅 (Pb)	mg/dm ²	扁平制品 ≤ 0.8	1#: < 0.03 2#: < 0.03 3#: < 0.03 4#: < 0.03 5#: < 0.03 6#: < 0.03	符合
		件		n=6, Ac=0, Re=1	
3	镉 (Cd)	mg/dm ²	扁平制品 ≤ 0.07	1#: < 0.003 2#: < 0.003 3#: < 0.003 4#: < 0.003 5#: < 0.003 6#: < 0.003	符合
		件		n=6, Ac=0, Re=1	
4	抗热震性	----	180℃至 20℃热交换一次应无裂纹。	5 件 均无裂纹	符合
		件		n=5, Ac=0, Re=2	
5	微波炉适应性	----	按标准 GB/T 3532—2009 中 6.6 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	

以下空白

审核:

主检: