

检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 1 页 共 9 页

申请单位: 福建德化乐在美家居用品有限公司
地址: 福建省泉州市德化县三班镇上寮工业园区收样日期: 2024 年 03 月 14 日
完成日期: 2024 年 03 月 18 日
报告日期: 2024 年 03 月 18 日

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

样品名称: 陶瓷咖啡杯
样品数量: 4pcs

检测结果: 请参见下页。

检测要求和结论:

序号	标准和要求	结论
1	GB/T 3532-2022: 外观质量	合格
2	GB 4806.4-2016 食品安全国家标准 陶瓷制品 - 感官要求 - 铅的迁移量 - 镉的迁移量	合格

编制:

吴琳琳

审核:

李婉婷

授权签字人:

国鼎检测机构

钟余荣

钟余荣

技术经理



扫码验证报告

此报告经本公司服务人员(电话: 86-0595-6809 9099)出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “n”为分包项目。

检验检测专用章

福建省国鼎检测技术有限公司

福建省泉州市清濂经济技术开发区崇敏街 4 号

电话: 86-0595-6809 9099

传真: 0595-6829 6699

热线: 400 6789 666

网址: <http://www.cttlab.com>邮箱: enquiry@cttlab.com

检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 2 页 共 9 页

检测结果:

测试方法: 根据标准 GB/T 3532-2022 日用瓷器

测试结果: 如下:

条款	测试项目	标准要求 (GB/T 3532-2022 合格品、中型)	测试结果	单项判定
			1	
5.9	外观质量 (GB/T 3532-2022 条款 6.9)	产品不应有炸釉、磕碰、裂穿和渗漏缺陷。	符合要求	合格
		成套产品的釉色、花面色泽应基本一致, 特殊设计除外。产品的底沿应光滑, 放在平面上应平稳。有盖产品的盖与口基本吻合, 壶类产品倾倒至地面与水平位置呈 70° 夹角时, 盖不脱落。当盖向一方移动时, 盖与壶口的空隙不应超过 3mm。壶嘴的口部不应低于壶口 3mm。	符合要求	合格
		产品各等级的外观缺陷应符合表 3 规定, 在 10mm ² 内不应有超过 2 个以上的缺陷的同时应符合下列要求。 a) 优等品每件产品不应超过 2 中缺陷; b) 一等品每件产品不应超过 4 中缺陷; c) 合格品每件产品不应超过 6 中缺陷。	符合要求	合格

表 3

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
1	变形	高度 mm	盘碟类			
			小型	不大于 0.5	不大于 1.0	不大于 2.5
			中型	不大于 1.0	不大于 2.0	不大于 3.0
			大型	不大于 1.5	不大于 2.5	不大于 4.0
			特型	不大于口径的 0.6%	不大于口径的 0.9%	不大于口径的 1.5%
			鱼盘类			
			小型	不大于 1.0	不大于 1.5	不大于 3.0
			中型	不大于 2.0	不大于 2.5	不大于 3.5
			大型	不大于 2.5	不大于 3.0	不大于 5.0
		特型	不大于长径的 1.0%	不大于长径的 1.5%	不大于长径的 2.0%	
		口径 mm	碗类			
			小型	不大于 0.5	不大于 1.0	不大于 2.5
			中型	不大于 1.0	不大于 2.0	不大于 3.0

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 3 页 共 9 页

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
			大型	不大于 1.5	不大于 2.5	不大于 4.0
			特型	不大于口径的 0.7%	不大于口径的 1.0%	不大于口径的 2.0%
			杯类			
			小型	不大于 0.5	不大于 1.0	不大于 2.0
			中型	不大于 1.0	不大于 1.5	不大于 2.5
			大型	不大于 1.5	不大于 2.0	不大于 3.0
			特型	不大于口径的 1.5%	不大于口径的 2.0%	不大于口径的 2.5%
			壶类			
			<60	不大于 1.0	不大于 1.5	不大于 2.5
			≥60	不大于 1.5	不大于 2.0	不大于 3.0
2	落渣	直径 mm	小、中型	不允许	显见面不允许, 非显见面不大于 0.5 限 2 个	显见面不大于 1.0 限 2 个; 非显见面不大于 1.5 限 3 个
			大、特型		显见面不大于 0.5 限 2 个; 非显见面不大于 1.0 限 2 个	显见面不大于 1.5 限 2 个; 非显见面不大于 2.0 限 3 个
3	毛孔 (直径)	直径 mm	小型	不允许	不大于 0.5 限 2 个	不大于 1.0 限 4 个
			中型		不大于 0.5 限 3 个	不大于 1.0 限 6 个
			大型	显见面不允许; 非显见面不大于 0.5 限 2 个	不大于 0.5 限 5 个	不大于 1.0 限 8 个
			特型	显见面不允许; 非显见面不大于 0.5 限 3 个	不大于 0.5 限 7 个	不大于 1.0 限 10 个
4	斑点	直径 mm	小型	不允许	不允许	不大于 1.5 限 2 个
			中型		不允许	不大于 1.5 限 3 个

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 4 页 共 9 页

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
			大型		不大于 0.5 限 1 个	不大于 2.0 限 3 个
			特型		不大于 1.0 限 1 个	不大于 2.0 限 4 个
5	色脏	面积 mm ²	各型	不允许	显见面不大于 3.0; 非显见面 不大于 10.0	显见面不大于 12.0; 非显见 面不大于 24.0
6	熔洞	直径 mm	小型	不允许	显见面不允 许; 非显见面 不大于 1.限 1 个	不大于 2.0 限 2 个
			中型		显见面不允 许; 非显见面 不大于 1.5 限 1 个	不大于 3.0 限 2 个
			大型		显见面不允 许; 非显见面 不大于 2.0 限 1 个	不大于 3.0 限 3 个
			特型		显见面不允 许; 非显见面 不大于 2.0 限 2 个	不大于 3.0 限 4 个
7	石膏脏	直径 mm	小型	不允许	显见面不允 许, 非显见面 不大于 1.5 限 1 个	不大于 2.5 限 2 个
			中型		显见面不允 许, 非显见面 不大于 2.0 限 1 个	不大于 3.0 限 2 个
			大型		显见面不允 许, 非显见面 不大于 2.5 限 1 个	不大于 3.2 限 2 个
			特型		显见面不允 许, 非显见面 不大于 3.0 限 1 个	不大于 4.0 限 3 个

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 5 页 共 9 页

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
8	疙瘩 坏泡 泥渣	直径 mm	小型	不允许	不大于 1.0 限 1 个	不大于 3.0 限 3 个
			中型		不大于 1.5 限 2 个	不大于 3.5 限 4 个
			大型		不大于 2.0 限 2 个	不大于 4.0 限 4 个
			特型		不大于 2.0 限 4 个	不大于 4.5 限 5 个
9	釉泡	直径 mm	小型	不允许	不大于 0.5 限 2 个	不大于 1.0 限 3 个
			中型		不大于 0.5 限 3 个	不大于 1.5 限 4 个
			大型		不大于 0.5 限 4 个	不大于 2.0 限 5 个
			特型		不大于 0.5 限 5 个	不大于 2.0 限 6 个
10	底沿粘渣	长度 mm	各型	不允许	外沿不允许, 内沿不大于底 周长的 5%, 宽度不大于 1.0	外沿不大于底 周长的 10%, 内沿不大于底 周长的 15%宽 度不大于 2.0
11	缺釉 (包 括压釉、 滚 (缩) 釉)	长度 mm	各型	不允许	压釉长不大于 2.0, 底内沿长 不大于 10.0, 其他缺釉不允 许; 底足缩釉: 小、中型面积 不大于 30, 大、特型面积 不大于 40	压釉长不大于 10.0, 底内沿 长不大于 40.0, 其他缺 釉面积不大于 30; 底足缩釉: 小、中型面积 不大于 60, 大、特型面积 不大于 80
		面积 mm ²				
12	裂纹	长度 mm	小型	不允许	显见面不允 许, 非显见面 阴裂不大于 3.0	阴裂不大于 6.0

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 6 页 共 9 页

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
			中型		显见面不允许, 非显见面阴裂不大于 4.0	阴裂不大于 8.0
			大型		显见面不允许, 非显见面阴裂不大于 5.0	阴裂不大于 10.0
			特型		显见面不允许, 非显见面阴裂不大于 6.0	阴裂不大于 12.0
13	水泡边、刺边	直径与长度 mm	小型	不允许	水泡边不允许, 刺边长不大于 6.0	不大于 1.0, 长不大于 15.0
			中型		水泡边不允许, 刺边长不大于 12.0	不大于 1.0, 长不大于 30.0
			大型		水泡边不允许, 刺边长不大于 24.0	不大于 1.0、长不大于 45.0
			特型		水泡边不允许, 刺边长不大于 36.0	不大于 1.0、长不大于 60.0
14	粘疤	长度 mm	各型	不允许	粘足不大于底径的 5%, 深度不大于 0.5	粘足不大于底径的 15%, 深度不大于 1.0
15	烤花粘釉	面积 mm ²	小型	不允许	不允许	不大于 5.0
			中型			不大于 10.0
			大型			不大于 20.0
			特型			不大于 30.0
16	缺泥	面积 mm ²	小型	显见面不允许, 非显见面不大于 10.0	不大于 15.0 (其中口沿不大于 2.0)	不大于 40.0 (其中口沿不大于 5.0)

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 7 页 共 9 页

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
			中型	显见面不允许, 非显见面不大于 15.0	不大于 20.0 (其中口沿不大于 2.0)	不大于 60.0 (其中口沿不大于 5.0)
			大型	显见面不允许, 非显见面不大于 20.0	不大于 25.0 (其中口沿不大于 3.0)	不大于 80.0 (其中口沿不大于 7.0)
			特型	显见面不允许, 非显见面不大于 25.0	不大于 30.0 (其中口沿不大于 3.0)	不大于 100.0 (其中口沿不大于 7.0)
17	画线缺陷	长度 mm	各型	断边断线不允许, 断金不允许, 蓝金很不明显, 线边色差及残缺很不明显	断口不超过 2.0 (宽金边断口不允许), 蓝金不明显, 线边色差及残缺不明显	断口不超过 4.0 限 5 处, 蓝金不太严重, 线边不匀及残缺不太严重
18	画面缺陷	面积 mm ²	各型	不大于 4.0 限 1 处	不大于 7.0 限 2 处 (或不大于 10.0 限 1 处)	不大于画面的 20%
19	火刺	面积 mm ²	小型	不允许	不允许	40.0
			中型			50.0
			大型			70.0
			特型			90.0
20	釉面擦伤、胎脏	--	各型	不允许	不明显	不严重
21	烟熏、阴黄	--	各型	不允许	不允许	不严重
22	釉薄、桔釉	--	各型	显见面不允许, 非显见面不明显	不明显	不严重
23	嘴耳把歪、接头泥色差、彩色不正	--	各型	很不明显	不太明显	不严重

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 8 页 共 9 页

序号	缺陷名称	量和单位	产品规格	优等品	一等品	合格品
24	泥釉缕、波浪纹、滚迹	--	各型	显见面不允许, 非显见面不明显	显见面不明显, 非显见面不严重	不严重
25	底款缺陷	--	各型	不允许	不明显	不严重

检测结果:

感官要求 - GB 4806.4-2016: 食品安全国家标准 陶瓷制品

方法: GB 4806.4-2016

材料编号	测试项目	要求	结果	单项判定
1	感官要求	上釉制品釉彩均匀, 装饰无脱落现象	上釉制品釉彩均匀, 装饰无脱落现象	合格

铅的迁移量 - GB 4806.4-2016: 食品安全国家标准 陶瓷制品

方法: GB 31604.34-2016, 使用电感耦合等离子发射光谱仪 (ICP-OES) 分析。

材料编号	检测条件	检测项目	报告限值 (mg/L)	限值 (mg/L)	结果 (mg/L)	单项判定
1	4% 乙酸 (v/v), 22°C, 24h	铅 (Pb)	0.1	0.5	N.D.	合格

注释: 1、mg/L = 毫克每升。
2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。

镉的迁移量 - GB 4806.4-2016: 食品安全国家标准 陶瓷制品

方法: GB 31604.24-2016, 使用电感耦合等离子发射光谱仪 (ICP-OES) 分析。

材料编号	检测条件	检测项目	报告限值 (mg/L)	限值 (mg/L)	结果 (mg/L)	单项判定
1	4% 乙酸 (v/v), 22°C, 24h	镉 (Cd)	0.01	0.25	N.D.	合格

注释: 1、mg/L = 毫克每升。
2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。



检测报告

报告编号: CTT2403060564CN

第 9 页 共 9 页

测试材料清单

材料编号	样品描述	位置
1	白色陶瓷带白色/黑色釉	杯子

报告完

此报告遵循本公司服务通用条款(<http://www.cttlab.com/order/202103190908290166.pdf>)所出具。样品由委托方提供, 我司不对样品完整性、样品及其标识信息的真实性负责; 除非另有说明, 此报告结果仅适用于收到的样品。本报告未经许可, 不可部分复制。若对本检测报告有异议, 请于收到报告之日起 30 天内向我司提出, 逾期不予受理。带“n”标识的项目是未通过 CNAS 认可的(有 CNAS 标识时), “s”为分包项目。

