

检测报告

报告编号: CTT2311011646CN

第 1 页 共 8 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: 2023 年 11 月 09 日
完成日期: 2023 年 11 月 13 日
报告日期: 2023 年 11 月 13 日

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

样品名称: 陶瓷制品
样品型号: 陶瓷杯 13*10.5*8.2
样品颜色: 米色
品牌信息: 尼耳, 乐在美

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 - 理化指标 | 合格 |

编制:

审核:

授权签字人:

中鼎检测机构

何晓莹 / 谭健
技术经理

扫码验证报告

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: CTT2311011646CN

第 2 页 共 8 页

检测结果: 日用瓷器

测试方法: 根据标准 GB/T 3532-2022 日用瓷器ⁿ

测试样品: 合格品、中型

测试结果: 如下:

| 条款 | 测试项目 | 标准要求 | 测试结果 | 单项判定 |
|------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| | | | 2 | |
| 5 | 技术要求 | | | |
| 5.9 | 外观质量 | | | |
| 5.9.1 | | 产品不应有炸釉、磕碰、裂穿和渗漏缺陷。 | 符合要求 | 合格 |
| 5.9.2 | | 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,盖应不脱落。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。 | -- | 不适用 |
| 5.9.3 | | 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 种缺陷; b) 一等品每件产品不应超过 4 种缺陷; c) 合格品每件产品不应超过 6 种缺陷。 | 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% |

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: CTT2311011646CN

第 3 页 共 8 页

| 序号 | 缺陷名称 | 量和单位 | 产品规格 | 优等品 | 一等品 | 合格品 | |
|----|---------|-------|------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| | | 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 | |
| | | | 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 | |

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: CTT2311011646CN

第 4 页 共 8 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 | | 不允许 | 不大于 1.5 限 3 个 |
| | | | 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 1.0 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 |
| 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 |

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: CTT2311011646CN

第 5 页 共 8 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 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 |
| | | | 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 |

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: CTT2311011646CN

第 6 页 共 8 页

| 序号 | 缺陷名称 | 量和单位 | 产品规格 | 优等品 | 一等品 | 合格品 |
|----|--------|--------------------|------|----------------------|------------------------|-------------------------|
| | | | 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) |
| | | | 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) |

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: CTT2311011646CN

第 7 页 共 8 页

| 序号 | 缺陷名称 | 量和单位 | 产品规格 | 优等品 | 一等品 | 合格品 |
|----|-----------------|-----------------------|------|-------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------|
| 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 |
| 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 |

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: CTT2311011646CN

第 8 页 共 8 页

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 |
|------|------|-------------------|-------------------|------|
| 2 | 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 |

检测结果:

理化指标 - GB 4806.4-2016 食品安全国家标准 陶瓷制品

方法: GB 31604.24-2016 & GB 31604.34-2016 第二部分第二法, 使用电感耦合等离子体质谱 (ICP-MS) 分析。

| 材料编号 | 检测项目 | 报告限值 (mg/L) | 限值 (mg/L) | 结果 (mg/L) | 单项结论 |
|------|--------|-------------|-----------|-----------|------|
| 1 | 铅 (Pb) | 0.1 | 0.5 | N.D. | 合格 |
| | 镉 (Cd) | 0.01 | 0.25 | N.D. | |

注释:

- 1、mg/L = 毫克每升。
- 2、N.D. = 未检测到(小于报告限值)。
- 3、测试条件: 4%(V/V) 乙酸, 24 小时, 22°C。

测试材料清单

| 材料编号 | 样品描述 | 位置 |
|------|----------|-----|
| 1 | 白色陶瓷带米色釉 | 杯内里 |
| 2 | 米色杯子 | 整体 |

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。

