



R14-02/b

№ 2023-0811

检 验 报 告

样品名称 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味）

委托单位 维达商贸有限公司

检验类别 委托检验

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司

签发日期 2023 年 06 月 12 日

地址：福建省晋江市洪山文创园奇峰电子商务园 C 栋
电话：0595-68582700/68582701

邮编：362200
E-mail: zqwp2018@126.com

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-0811

共 6 页 第 1 页

| | | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------|
| 委托单位 | 维达商贸有限公司 | | |
| 委托单位地址 | 广东省江门市新会区会城东侯路 65 号 | | |
| 样品名称 | 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味） | 样品数量 | 36 包 |
| 规格型号 | 210mm×210mm 4 层 | 商标 | 得宝 |
| 生产日期/批号 | --- | 质量等级 | 合格品 |
| 生产单位 | 维达纸业（浙江）有限公司 | 来样方式 | 寄样 |
| 条形码号 | --- | 产品货号 | --- |
| 样品状态 | 塑料袋包装，包装完好 | 到样日期 | 2023 年 06 月 05 日 |
| 检验项目 | 1.定量；2.D65 亮度；3.可迁移性荧光物质；4.灰分；5.横向吸液高度；6.横向抗张强度；7.纵向湿抗张强度（手动法）；8.柔软度；9.丙烯酰胺含量；10.掉粉率；11.可分解致癌芳香胺染料；12.脱色性能；13.洞眼；14.尘埃度；15.交货水分；16.细菌菌落总数；17.大肠菌群；18.绿脓杆菌；19.金黄色葡萄球菌；20.溶血性链球菌；21.真菌菌落总数；22.内装量短缺量；23.尺寸偏差；24.外观质量；25.产品销售包装标识 | | |
| 检验起止时间 | 2023 年 06 月 05 日~2023 年 06 月 12 日 | | |
| 检验依据 | GB/T 20808-2022、GB 15979-2002 | | |
| 判定依据 | GB/T 20808-2022、GB 15979-2002 | | |
| 环境条件 | 物理性能检验：温度(23.0±1.0)°C 相对湿度(50.0±2.0)%RH | | |
| 检验结论 | 本样品所检项目检验结果符合 GB/T 20808-2022、GB 15979-2002 要求。 (加盖检验检测专用章) 签发日期：2023 年 06 月 12 日 | | |
| 备注 | D65 亮度测试部位为“非印花部位”；可分解致癌芳香胺染料、脱色性能测试部位为“印花部位”。 | | |

批准:

沈臻煌

审核:

陈彦妮

编制:

苏艺玲

说明:

- 1、报告无中轻（晋江）卫生用品研究有限公司检验检测专用章无效，复制报告未重新加盖中轻（晋江）卫生用品研究有限公司检验检测专用章无效。
- 2、报告涂改无效，报告无编制、审核、批准人签章无效。
- 3、对检验结果和判定的异议申诉须在报告收到之日起 15 日内提出，逾期不予受理。
- 4、检验报告中样品名称、委托单位名称及地址、生产单位名称、商标、质量等级、规格型号及生产日期均由委托单位提供，本公司不负责确认。
- 5、委托检验报告仅对到样负责。未经检验机构同意，不得用于不当宣传。
- 6、报告未骑缝盖章无效。

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-0811

共 6 页 第 2 页

| 样品名称 | | 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味） | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|
| 检验项目 | 单位 | 标准值 (普通型合格品) | 实测值 | 判定 | 检验方法 | |
| 定量 | g/m ² | 16.0±1.0 | 15.8 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.2 | |
| D65 亮度 | % | ≤90.0 | 85.6 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.3 | |
| 可迁移性荧光物质 | --- | 无 | 无 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.4 | |
| 灰分[原生木浆（纤维）] | % | ≤1.0 | 0.3 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.5 | |
| 横向吸液高度（四层） | mm/100s | ≥30 | 82 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.6 | |
| 横向抗张强度（四层） | N/m | ≥70.0 | 268 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.7 | |
| 纵向湿抗张强度（手动法/四层） | N/m | ≥30.0 | 194 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.8 | |
| 柔软度（纵横向平均） | mN | ≤280 | 156 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.9 | |
| 丙烯酰胺含量 | mg/kg | ≤0.1 | <0.02 (定量限为 0.02mg/kg) | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.11 | |
| 掉粉率 | % | ≤0.5 | 0.0 | 合格 | GB/T 20808-2022 中附录 B | |
| 可分解致癌芳香胺染料 | 4-氨基联苯 | mg/kg | ≤20 | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.14 |
| | 联苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 4-氯-邻甲苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 2-萘胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 邻氨基偶氮甲苯 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-0811

共 6 页 第 3 页

| 样品名称 | | 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味） | | | | |
|------------|-----------------------|-----------------|-----|-----------------------|------|---------------------------|
| 检验项目 | 单位 | 标准值 (普通型合格品) | 实测值 | 判定 | 检验方法 | |
| 可分解致癌芳香胺染料 | 5-硝基-邻甲苯胺 | mg/kg | ≤20 | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.14 |
| | 对氯苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 2,4-二氨基苯甲醚 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 4,4'-二氨基二苯甲烷 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 3,3'-二氯联苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 3,3'-二甲氧基联苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 3,3'-二甲基联苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 2-甲氧基-5-甲基苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺) | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 4,4'-二氨基二苯醚 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 4,4'-二氨基二苯硫醚 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 邻甲苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 2,4-二氨基甲苯 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 2,4,5-三甲基苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| 邻氨基苯甲醚 | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | | | | |

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-0811

共 6 页 第 4 页

| 样品名称 | | 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味） | | | | |
|--------------------|-----------------------------------------|------------------|-----------------|-----------------------|----|---------------------------|
| 检验项目 | | 单位 | 标准值 (普通型合格品) | 实测值 | 判定 | 检验方法 |
| 可分解致 癌芳香胺 染料 | 4-氨基偶氮苯 | mg/kg | ≤20 | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.14 |
| | 2,4-二甲基苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| | 2,6-二甲基苯胺 | | | 未检出 (测定低限为 5mg/kg) | | |
| 脱色性能 | | ---- | 无脱色 | 无脱色 | 合格 | GB/T 20808-2022 中附 录 D |
| 洞眼 | 总数 | 个/m ² | ≤40 | 0 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.17 |
| | 2mm~5mm | | ≤40 | 0 | | |
| | >5mm~8mm | | ≤2 | 0 | | |
| | >8mm | | 不应有 | 0 | | |
| 尘埃度 | 总数 | 个/m ² | ≤50 | 0 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.18 |
| | 0.2 mm ² ~1.0mm ² | | ≤50 | 0 | | |
| | >1.0mm ² ~2.0mm ² | | ≤4 | 0 | | |
| | >2.0mm ² | | 不应有 | 0 | | |
| 交货水分 | | % | ≤9.0 | 5.5 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.19 |
| 以下空白 | | | | | | |

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-0811


共 6 页 第 5 页

| 样品名称 | | 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味） | | | | |
|--------|---------|---------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----|------------------------|
| 检验项目 | | 单位 | 标准值 (普通型合格品) | 实测值 | 判定 | 检验方法 |
| 细菌菌落总数 | | CFU/g | ≤200 | <20 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| 大肠菌群 | | --- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| 致病性化脓菌 | 绿脓杆菌 | --- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| | 金黄色葡萄球菌 | | 不得检出 | 未检出 | | |
| | 溶血性链球菌 | | 不得检出 | 未检出 | | |
| 真菌菌落总数 | | CFU/g | ≤100 | <20 | 合格 | GB 15979-2002 中附录 B |
| 内装量短缺量 | | 张 | <1 | 0 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.21 |
| 尺寸偏差 | 长度 | mm | -5~5 | 0 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.22 |
| | 宽度 | | | 0 | | |
| 外观质量 | | --- | 纸巾应洁净， 皱纹应均匀， 不应有明显的 死褶、残缺、 破损、沙子、 硬质块、生浆 团等纸病。 | 纸巾洁净， 皱纹均匀， 无明显的 死褶、无残 缺、无破 损、无异 物、无硬质 块、无生浆 团。 | 合格 | GB/T 20808-2022 中 7.23 |
| 以下空白 | | | | | | |

中轻（晋江）卫生用品研究有限公司 检验报告

№ 2023-0811

共 6 页 第 6 页

| 样品名称 | | 得宝牌迷你纸手帕（咖啡味） | | | | |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 检验项目 | 单位 | 标准值 (普通型合格品) | 实测值 | 判定 | 检验方法 | |
| 产品标准编号 | | 应具有标识 | 具有标识 | | | |
| 产品销售包装标识 | 产品主要原料: *原生木浆(纤维)产品标注“原生木浆”,原生非木浆(纤维)产品标注“原生草浆”或“原生竹浆”或“原生蔗渣浆”等,原生混合浆产品标注“原生木浆、原生竹浆(或原生草浆)”等; *保湿型纸巾还应标明添加的主要保湿成分名称,以“主要保湿成分”作为引导语引出,保湿成分配方中含量超过 1.0%(质量分数)的成分按照各成分在产品配方中含量的降序列出。 | 应具有标识 | 具有标识 | |  GB/T 20808-2022 中 9.1 | |
| | 产品等级(仅普通型标注) | 应具有标识 | 具有标识 | 合格 | | |
| | 产品规格(尺寸、层数) | 应具有标识 | 具有标识 | | | |
| | 净含量(如片数、张数、抽数、组数) | 应具有标识 | 具有标识 | | | |
| | 产品合格标志 | 应具有标识 | 具有标识 | | | |
| | | --- | | | | |
| | | | | | | |

注：*项目检验结果不包括核查真实性。