



240020349787



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0656

R62/c

№ 2025040099

检 验 报 告



样品名称 FREEMORE®自由点益生菌 L-XXL 码女性卫生裤

委托单位 重庆百亚卫生用品股份有限公司

检验类别 委托检验

中轻纸品检验认证有限公司

国家纸张质量检验检测中心

签发日期 2025 年 04 月 16 日

地 址：北京市朝阳区望京启阳路 4 号中轻大厦 3 层 306 室

电 话：010-64778139 64778116

E-mail: tc8139@126.com

邮 编：100102

传 真：010-64778114

网 址：www.sicp.net.cn



中轻纸品检验认证有限公司
国家纸张质量检验检测中心
检 验 报 告

No2025040099

共 2 页 第 1 页

| | | | |
|---------|--|------|-------------|
| 委托单位 | 重庆百亚卫生用品股份有限公司 | | |
| 委托单位地址 | 重庆市巴南区麻柳沿江开发区百亚国际产业园 | | |
| 样品名称 | FREEMORE®自由点益生菌 L-XXL 码女性卫生裤 | | |
| 规格型号 | 大号-加加大号 (L-XXL) | 商 标 | FREEMORE |
| 生产日期/批号 | 限期使用日期: 20280302 B752 批号: 1mY1N | 质量等级 | ---- |
| 生产单位 | 重庆百亚卫生用品股份有限公司 | 来样方式 | 寄样 |
| 样品状态 | 包装完好 | 到样日期 | 2025年04月02日 |
| 检验项目 | 1.吸收速度; 2.pH; 3.甲醛含量; 4.可迁移性荧光物质; 5.交货水分; 6.适用臀围; 7.适用腰围最大值; 8.细菌菌落总数; 9.大肠菌群; 10.铜绿假单胞菌; 11.金黄色葡萄球菌; 12.溶血性链球菌; 13.真菌菌落总数; 14.外观。 | | |
| 检验起止时间 | 2025年04月03日 ~ 2025年04月15日 | | |
| 检验依据 | GB/T 39391-2020、GB 15979-2024 | | |
| 判定依据 | GB/T 39391-2020、GB 15979-2024 | | |
| 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) %R.H. | | |
| 检验结论 | 本样品所检适用臀围、适用腰围最大值项目不作判定, 其他所检项目检验结果符合 GB/T 39391-2020、GB 15979-2024 要求。 (加盖检验检测专用章) 签发日期: 2025年04月16日 | | |
| 备注 | ---- | | |

批准:

左建波

审核:

吴东东

编制:

王瑶

说明:

- 1、报告无中轻纸品检验认证有限公司检验检测专用章无效, 复制报告未重新加盖中轻纸品检验认证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、委托检验报告仅对收到的样品负责。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。

中轻纸品检验认证有限公司
国家纸张质量检验检测中心
检 验 报 告

№2025040099

共 2 页 第 2 页

| 检验项目 | 单位 | 标准值 | 实测值 | 判定 | 检验方法 |
|----------|-------|---|---|------|-----------------------|
| 吸收速度 | s | ≤60 | 7 | 合格 | GB/T 39391-2020 中附录 A |
| pH | ---- | 4.0~9.0 | 6.0 | 合格 | GB/T 39391-2020 中附录 C |
| 甲醛含量 | mg/kg | ≤75.0 | 未检出 (检出限为 6.0mg/kg) | 合格 | GB/T 39391-2020 中 5.4 |
| 可迁移性荧光物质 | ---- | 无 | 无 | 合格 | GB/T 39391-2020 中附录 D |
| 交货水分 | % | ≤10.0 | 5.5 | 合格 | GB/T 39391-2020 中 5.6 |
| 适用臀围 | ---- | ---- | 标注的规格： 大号-加加大号 (L-XXL)、适 用臀围： 85-118cm | ---- | GB/T 39391-2020 中 5.7 |
| 适用腰围最大值 | cm | ---- | 125 | ---- | GB/T 39391-2020 中附录 E |
| 细菌菌落总数 | CFU/g | ≤200 | <5 | 合格 | GB 15979-2024 中附录 B |
| 大肠菌群 | ---- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2024 中附录 B |
| 铜绿假单胞菌 | ---- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2024 中附录 B |
| 金黄色葡萄球菌 | ---- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2024 中附录 B |
| 溶血性链球菌 | ---- | 不得检出 | 未检出 | 合格 | GB 15979-2024 中附录 B |
| 真菌菌落总数 | CFU/g | ≤100 | <5 | 合格 | GB 15979-2024 中附录 B |
| 外观 | ---- | 产品应洁净， 不掉色，防漏 底膜应完好， 无硬质块、无 破损等，封口 牢固，松紧带 粘合均匀。 | 产品洁净，不 掉色，防漏底 膜完好，无硬 质块、无破损 等，封口牢固， 松紧带粘合均 匀。 | 合格 | GB/T 39391-2020 中 4.2 |
| 备注：---- | | | | | |

