



国家轻工业香料化妆品洗涤用品质量监督检测广州站

检验报告

报告编号: H2100227

产品名称: 除菌去渍内衣洗衣液

商 标: MIDOU 蜜都

型号规格: 500g/瓶

委托单位: 广州蜜都化妆品有限公司

检验类别: 委托检验




2021年01月14日



国家轻工业香料化妆品洗涤用品质量监督检测广州站 检 验 报 告

报告编号: H2100227

第 1 页 共 2 页

| | | | |
|----------------|--|------------|------------------|
| 样品名称 | 除菌去渍内衣洗衣液 | | |
| 型号/规格 | 500g/瓶 | 商 标 | MIDOU 蜜都 |
| 样品状况 | 正常 | | |
| 委托单位 | 广州蜜都化妆品有限公司 | | |
| 委托单位地址 | 广州市从化区广东从化经济开发区高技术产业园福从路 21 号之二 (厂房 B 三) 自编 201 房 | | |
| 生产单位 | 广州博语生物科技有限公司 | | |
| 生产单位地址 | 广州市白云区太和镇永兴西环路 22 号 A 栋 101 | | |
| 来样方式 | 送检 | | |
| 样品编号 | H2100227 | 检验类别 | 委托检验 |
| 样品数量 | 2 瓶 | 生产日期或批号 | —— |
| 环境条件 | 符合检验标准要求 | 保质期或限期使用日期 | —— |
| 贮存条件 | 常规 | 来样日期 | 2021 年 01 月 08 日 |
| 抽样人 | —— | 验讫日期 | 2021 年 01 月 14 日 |
| 抽样单编号 | —— | 抽样地点 | —— |
| 抽样基数 | —— | 抽样日期 | —— |
| 检验依据 | Q/BYSW 6-2021《除菌除螨洗衣液》； *参照 GB/T 9985-2000《手洗餐具用洗涤剂》附录 C 荧光增白剂的限量试验 | | |
| 检 验 结 论 | 所检项目符合 Q/BYSW 6-2021《除菌除螨洗衣液》标准要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2021 年 01 月 14 日 | | |
| 备注 | 本站获 CMA、CNAS 认可的检验能力覆盖企业标准 Q/BYSW 6-2021《除菌除螨洗衣液》的所检项目 (参数)。 *该项目为客户要求加测项目,样品浓度 10%; 荧光增白剂限量对照浓度: 0.1mg/L。 | | |

批准人: 莫启武

审核: 孔淑儿

编制: 丁颖欣



国家轻工业香料化妆品洗涤用品质量监督检测广州站 检验结果

报告编号: H2100227

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 检验项目 | | 单位 | 标准要求 | 实测结果 | 单项评价 |
|----|---------------------------------|-----------------|-----|--|-----------------------------|------|
| 1 | 外观 | | --- | 不分层, 无明显悬浮物 (加入均匀悬浮颗粒组分产品除外) 或沉淀, 无机械杂质的均匀液体 | 不分层, 无明显悬浮物或沉淀, 无机机械杂质的均匀液体 | 合格 |
| 2 | 香气 | | --- | 无异味, 除规定型香型 | 无异味, 除规定型香型 | 合格 |
| 3 | 色泽 | | --- | 符合规定色泽 | 符合规定色泽 | 合格 |
| 4 | 稳定性 | 耐热 | --- | 在 40℃±2℃ 下保持 24 小时, 恢复室温无明显变化 | 复室温无明显变化 | 合格 |
| | | 耐寒 | --- | 在 -5±2℃ 下保持 24 小时, 恢复室温无明显变化 | 复室温无明显变化 | 合格 |
| 5 | pH 值 (25℃) | | --- | 4.0~10.0 | 8.4 | 合格 |
| 6 | 总活性物 | | % | ≥25.0 | 25.94 | 合格 |
| 7 | 总 P ₂ O ₅ | | % | ≤1.1 (对无磷产品的要求) | <0.04 | 合格 |
| 8 | 去污力 | JB-01 (碳黑污布) | --- | 与标准液的去污力比值 ≥1 | 1.1 | 合格 |
| | | JB-02 (蛋白污布) | | | 1.5 | |
| | | JB-03 (皮脂污布) | | | 1.2 | |
| 9 | *荧光增白剂 | | --- | --- | 未检出 | --- |

审核: 孔淑儿 *孔淑儿*

编制: 丁颖欣 *丁颖欣*