

上海瑞盈化妆品有限公司 成品检验报告

表单编号: RY-QC-034/A1

| | | | | | |
|------|--------------------------|-------|---------------------------------|------|--------------|
| 订单编号 | CZAM201110 | 客户 | 苗林 | 生产日期 | 2021.01.09 |
| 成品名称 | 苗林洁面乳套装 | 规格/型号 | 3ml x 10 + 3ml x 10 | 生产数量 | 420套 |
| 成品批号 | 201205E05 20231204 合格 | 半成品批号 | ①原液: 201205E02 ②乳: 200529201 | 取样日期 | 2021.01.09 |
| 执行标准 | 原液: QB/T 2160 | | 乳: QB/T 29661 | 取样数量 | 原液: 2支 管: 2支 |

内容物检测

| 检测项目 | 检测标准/检测要求 | 检测结果 | 结果判定 |
|-----------|---------------------------|-----------|--------|
| 外观 | 与标样相符 | 相符 | 合格 不合格 |
| 色泽 | 与标样相符 | 相符 | ✓ |
| 气味 | 与标样相符 | 相符 | ✓ |
| PH值 (25℃) | ① 4.8-6.5 ② 5.0-7.0 | 6.6 ② 5.6 | ✓ |
| 相对密度 | ① 1.00-1.04 | ① 1.02 | ✓ |
| 粘度 | — / mpa.s | — / | — / |
| 离心分离 | 2000r/min, 30min | ② 未分层 | ✓ |
| 耐热 | 按要求温度24H后, 恢复室温, 与标样对照无异常 | 无异常 | ✓ |
| 耐寒 | 按要求温度24H后, 恢复室温, 与标样对照无异常 | 无异常 | ✓ |
| 泡沫高度 | 40℃条件下 ≥ — / mm | — / | — / |
| 菌落总数 | ≤ 100CFU/g或ml | < 10 | ✓ |
| 霉菌和酵母菌 | ≤ 100CFU/g或ml | < 10 | ✓ |

内容物检验结果判定: 合格 不合格

检验员/日期: 苗林 2021.1.13

包装检验

| 检验项目 | 执行标准 | 标准要求 | 结果判定 |
|-------|---|--|--------|
| 净含量 | JJF1070定量包装商品净含量计量检验规则 | 原液: 3.00g - 3.50g 乳: 3.00g - 3.50g | 合格 不合格 |
| 净含量数据 | 原液: 3.31 3.29 3.30 3.31 3.30 3.29 乳: 3.30 3.28 3.31 3.32 3.29 3.28 | 3.31 3.32 3.29 3.30 3.30 3.31 3.28 3.31 | ✓ |
| 包装外观 | 按照成品检验规程 | 抽样数 50 | — / |
| B类缺陷 | AQL: 1.5 Ac (允收数): 2 Re (拒收数): 3 | 缺陷数: 0 | ✓ |
| C类缺陷 | AQL: 4.0 Ac (允收数): 7 Re (拒收数): 8 | 缺陷数: 0 | ✓ |
| 印刷及条码 | 《化妆品标识管理规定》及印刷稿件 | 标识清晰可读, 附着力合格 | ✓ |
| 条码可读性 | 按照条码相关规定及客户要求 | 条码清晰可读 | ✓ |
| 组件组合 | 按照客户签样或标准样品 | 组装件与标样一致 | ✓ |
| 气密性 | — — 0.05Mpa/5min不泄露 | 测试不泄露 | ✓ |

包装检验结果判定: 合格 不合格

检验员/日期: 苗林 2021.01.09

综合结果判定: 合格 不合格

核准/日期: 石伟 2021.1.13

说明: ①非常规检验委托第三方有资质检测机构进行。结果判定“√”;

②客户如有特殊要求时, 按照客户要求进行检测;



扫描全能王 创建