



NO. GDZC202527358 报告编号: GF04142025322111

化妆品注册和备案检验检测机构序列号: 20230414

广东中创检测科技有限公司

检 验 报 告

| | |
|---------|----------------------|
| 检验受理编号 | GF04142025322111 |
| 样品中文名称 | RUOFU若肤 黄芪抗皱焕肤免洗睡眠面膜 |
| 样品外文名称 | / |
| 送 检 单 位 | 广州昕雅生物科技有限公司 |

2025 年 07 月 23 日

声 明

- 一、本检验报告仅对接收样品负责。
- 二、本检验报告涂改增删无效，未加盖检验检测专用章无效，复印件无效。
- 三、本检验报告及检验检测机构名称不得用商业广告、评优及宣传等。
- 四、本检验报告一式三份，二份交送检单位，一份由检验检测机构存档。

联系地址：广州市白云区嘉禾街长湴十五亩工业路2号
9栋303房

检验地址：（与联系地址不同时书写此项）

邮政编码：510650

联系电话：4008 398 358



广东中创检测科技有限公司

检验报告

检验受理编号: GF04142025322111

第 1 页 / 共 3 页

| | | | |
|----------|----------------------------------|------------|-------------|
| 样品中文名称 | RUOFU若肤 黄芪抗皱焕肤免洗睡眠面膜 | 样品数量及规格 | 8瓶 , 100g/瓶 |
| 进口产品外文名称 | / | 生产日期或批号 | 2025/07/14 |
| 颜色和物态 | 黄色膏霜 | 保质期或限期使用日期 | 2028/07/13 |
| 受理日期 | 2025年07月17日 | 检验完成日期 | 2025年07月22日 |
| 检验项目 | 化妆品安全性评价 | | |
| 检验依据 | 《化妆品安全技术规范》(2015年版) | | |
| 送检单位 | 广州昕雅生物科技有限公司 | | |
| 地址 | 广州市白云区钟落潭镇良园三横路3号之一第3层 | | |
| 生产企业 | 广州奥琪生物科技有限公司 | | |
| 地址 | 广州市白云区钟落潭镇红旗路88号2栋501、601房(自主申报) | | |
| 境内责任人 | / | | |
| 地址 | / | | |

结果汇总:

根据《化妆品安全技术规范》(2015年版)对送检样品进行安全性检验,结果如下:

- (一) 微生物检验: 合格
- (二) 理化检验: 合格

(本页以下空白)

授权签字人

郑南荣

2025年07月23日



广东中创检测科技有限公司

检验报告

检验受理编号: GF04142025322111

第 2 页 / 共 3 页

| | | | |
|----------|----------------------------------|------------|-------------|
| 样品中文名称 | RUOFU若肤 黄芪抗皱焕肤免洗睡眠面膜 | 样品数量及规格 | 4瓶 , 100g/瓶 |
| 进口产品外文名称 | / | 生产日期或批号 | 2025/07/14 |
| 颜色和物态 | 黄色膏霜 | 保质期或限期使用日期 | 2028/07/13 |
| 受理日期 | 2025年07月17日 | 检验完成日期 | 2025年07月22日 |
| 检验项目 | 微生物检验项目 | | |
| 检验依据 | 《化妆品安全技术规范》(2015年版) | | |
| 送检单位 | 广州昕雅生物科技有限公司 | | |
| 地址 | 广州市白云区钟落潭镇良园三横路3号之一第3层 | | |
| 生产企业 | 广州奥琪生物科技有限公司 | | |
| 地址 | 广州市白云区钟落潭镇红旗路88号2栋501、601房(自主申报) | | |
| 境内责任人 | / | | |
| 地址 | / | | |

检验结果

微生物检验结果

| 检验项目 | 单位 | 检验结果 | 限值 |
|----------|-------|------|-------|
| 菌落总数 | CFU/g | <10 | ≤1000 |
| 霉菌和酵母菌总数 | CFU/g | <10 | ≤100 |
| 耐热大肠菌群 | /g | 未检出 | 不得检出 |
| 金黄色葡萄球菌 | /g | 未检出 | 不得检出 |
| 铜绿假单胞菌 | /g | 未检出 | 不得检出 |

(本页以下空白)

授权签字人

郑南荣

2025年07月23日

检验检测专用章



广东中创检测科技有限公司

检验报告

检验受理编号：GF04142025322111

第 3 页 / 共 3 页

| | | | |
|----------|----------------------------------|------------|-------------|
| 样品中文名称 | RUOFU若肤 黄芪抗皱焕肤免洗睡眠面膜 | 样品数量及规格 | 3瓶，100g/瓶 |
| 进口产品外文名称 | / | 生产日期或批号 | 2025/07/14 |
| 颜色和物态 | 黄色膏霜 | 保质期或限期使用日期 | 2028/07/13 |
| 受理日期 | 2025年07月17日 | 检验完成日期 | 2025年07月22日 |
| 检验项目 | 理化检验项目 | | |
| 检验依据 | 《化妆品安全技术规范》(2015年版) | | |
| 送检单位 | 广州昕雅生物科技有限公司 | | |
| 地址 | 广州市白云区钟落潭镇良园三横路3号之一第3层 | | |
| 生产企业 | 广州奥琪生物科技有限公司 | | |
| 地址 | 广州市白云区钟落潭镇红旗路88号2栋501、601房（自主申报） | | |
| 境内责任人 | / | | |
| 地址 | / | | |

检验结果

理化检验结果

| 检验项目 | 单位 | 检验结果 | 检验方法 | 方法检出浓度 | 限值 |
|------|-------|--------------------------|------------------------|--------|-----|
| 汞 | mg/kg | 检出，<0.003 (定量浓度0.003) | 第四章 1.2 第一法氢化物原子荧光光度法 | 0.001 | ≤1 |
| 铅 | mg/kg | <1.5 | 第四章 1.3 第二法火焰原子吸收分光光度法 | 1.5 | ≤10 |
| 砷 | mg/kg | <0.01 | 第四章 1.4 第一法氢化物原子荧光光度法 | 0.01 | ≤2 |
| 镉 | mg/kg | <0.18 | 第四章 1.5 火焰原子吸收分光光度法 | 0.18 | ≤5 |
| 二噁烷 | mg/kg | <1.0 | 第四章 2.19 气相色谱-质谱法 | 1.0 | ≤30 |

(本页以下空白)

授权签字人 郑南荣 2025年07月23日

