



康正检测
KANGZHENG ANALYSIS



化妆品注册和备案检验检测机构序列号:

20190180

康正检测服务股份有限公司 检 验 报 告

(报告编号: K25M10462-01)

检验受理编号

GF01802025381953

样品中文名称

SHECI 奢此精华亮泽香氛护发膜

样品外文名称

/

送 检 单 位

广州东妆生物科技有限公司

2025 年 09 月 03 日





康正检测
KANGZHENG ANALYSIS

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于商业广告、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：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋

检验地址：/

邮政编码：510700

联系电话：020-89855875



康正检测
KANGZHENG ANALYSIS

康正检测服务股份有限公司

检验报告

检验受理编号: GF01802025381953

报告编号: K25M10462-01

第 1 页/共 3 页

SHECI 奢此精华亮泽			
样品中文名称	香氛护发膜	样品数量及规格	4支, 265ml/支
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	20250827
颜色和物态	粉色霜状	保质期或限期使用日期	20280826
受理日期	2025年08月28日	检验完成日期	2025年09月03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	广州东牧生物科技有限公司		
地址	广州市白云区江高镇鹤云路24号101房		
生产企业	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		
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: 菌落总数、霉菌和酵母菌总数、耐热大肠菌群、金黄色葡萄球菌和铜绿假单胞菌项目结果均符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)的要求。
- (二) 理化检验: 汞、砷、镉、铅、二噁烷和游离甲醛项目结果均符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)的要求。

(本页以下空白)

授权签字人

2025年09月03日



务股
★
检测专



康正检测
KANGZHENG ANALYSIS

康正检测服务股份有限公司

检 验 报 告

检验受理编号: GF01802025381953

报告编号: K25M10462-01

第 2 页/共 3 页

SHECI 奢此精华亮泽			
样 品 中 文 名 称	香氛护发膜	样 品 数 量 及 规 格	2 支, 265ml/支
进口产品外文名称	/	生 产 日 期 或 批 号	20250827
颜 色 和 物 态	粉色霜状	保质期或限期使用日期	20280826
受 理 日 期	2025 年 08 月 28 日	检 验 完 成 日 期	2025 年 09 月 03 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	广州东妆生物科技有限公司		
地 址	广州市白云区江高镇鹤云路 24 号 101 房		
生 产 企 业	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		
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

2025 年 09 月 03 日





康正检测
KANGZHENG ANALYSIS

康正检测服务股份有限公司

检验报告

检验受理编号: GF01802025381953

报告编号: K25M10462-01

第3页/共3页

SHECI 奢此精华亮泽			
样品中文名称	香氛护发膜	样品数量及规格	1支, 265ml/支
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	20250827
颜色和物态	粉色霜状	保质期或限期使用日期	20280826
受理日期	2025年08月28日	检验完成日期	2025年09月02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	广州东妆生物科技有限公司		
地址	广州市白云区江高镇鹤云路24号101房		
生产企业	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		
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	<0.001	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.001	≤1
砷	mg/kg	<0.001	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.001	≤2
镉	mg/kg	<0.001	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.001	≤5
铅	mg/kg	检出, <0.090 (定量浓度 0.090)	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.030	≤10
二噁烷	mg/kg	<1.0	第四章 2.19 气相色谱-质谱法 (2024年第12号)	1.0	≤30
游离甲醛	%	0.0200	第四章 4.9 柱后衍生-高效液相色谱法 (2023年第41号)	0.00020	≤0.2

(本页以下空白)

授权签字人

2025年09月03日

