



241521347132

化妆品注册和备案检验检测机构序列号:

20240437

翼大检测技术服务（山东）有限公司

检验报告

检验受理编号

GF04372025447931

样品中文名称

HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合

样品外文名称

/

送 检 单 位

广州伊奇菲娜生物科技有限公司

2025年10月24日

检验检测专用章

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：山东省聊城市临清市新华路街道顾家欧亚达商业广场 9 幢 308、309、334、335 室

检验地址：山东省聊城市临清市新华路街道顾家欧亚达商业广场 9 幢 308、309、334、335 室

邮政编码：/

联系电话：0635-2422018

翼大检测技术服务（山东）有限公司
检验报告

检验受理编号 GF04372025447931

第 1 页 / 共 5 页

样品中文名称	HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合	样品数量及规格	10 盒, (5ml+1.2ml) x5 片/盒
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	2025.10.16
颜色和物态	(黑头导出贴: 无色透明液体附着在白色膜布上+收敛精华液: 无色透明液体)	保质期或限期使用日期	2028.10.15
受理日期	2025 年 10 月 18 日	检验完成日期	2025 年 10 月 24 日
检验项目	化妆品安全评价		
检验依据	《化妆品安全技术规范》(2015 年版)		
送检单位	广州伊奇菲娜生物科技有限公司		
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层		
生产单位	广州伊奇菲娜生物科技有限公司		
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层		
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) 分别对送检样品中的 HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合中的黑头导出贴和收敛精华液进行安全性检验, 结果如下:

HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合-黑头导出贴结果:

(一) 理化检验: 汞、铅、砷、镉、二噁烷检测结果均符合要求。

(二) 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、铜绿假单胞菌项目均符合要求。

HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合-收敛精华液结果:

(一) 理化检验: 汞、铅、砷、镉检测结果均符合要求。

(二) 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、铜绿假单胞菌项目均符合要求。

注: 检测送样为试制样。

(本页以下空白)

授权签字人

宋延春

2025 年 10 月 24 日



翼大检测技术服务（山东）有限公司
检验报告

检验受理编号 GF04372025447931 第 2 页 / 共 5 页

样品中文名称	HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合	样品数量及规格	10 盒, 5mlx5 片/盒
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	2025. 10. 16
颜色和物态	黑头导出贴：无色透明液体附着在白色膜布上	保质期或限期使用日期	2028. 10. 15
受理日期	2025 年 10 月 18 日	检验完成日期	2025 年 10 月 24 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	广州伊奇菲娜生物科技有限公司		
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层		
生产单位	广州伊奇菲娜生物科技有限公司		
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层		
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	<0.002	第四章 理化检验方法 1.2 第一法 氢化物原子荧光光度法	0.002	≤1
铅	mg/kg	<1.5	第四章 理化检验方法 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 理化检验方法 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 理化检验方法 1.5 火焰原子吸收分光光度法	0.18	≤5
二噁烷	mg/kg	<1.0	国家药监局 2024 年第 12 号通告附件 13 第四章 理化检验方法 2.19 气相色谱-质谱法	1.0	≤30

（本页以下空白）

授权签字人

宋迎春

2025 年 10 月 24 日



翼大检测技术服务（山东）有限公司
检验报告

检验受理编号	GF04372025447931		第 3 页 / 共 5 页
样品中文名称	HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合	样品数量及规格	10 盒,5mlx5 片/盒
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	2025.10.16
颜色和物态	黑头导出贴：无色透明液体附着在白色膜布上	保质期或限期使用日期	2028.10.15
受理日期	2025 年 10 月 18 日	检验完成日期	2025 年 10 月 24 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	广州伊奇菲娜生物科技有限公司		
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层		
生产单位	广州伊奇菲娜生物科技有限公司		
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层		
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

宋延春

2025 年 10 月 24 日



翼大检测技术服务（山东）有限公司
检验报告

检 验 受 理 编 号		GF04372025447931		第 4 页/共 5 页	
样 品 中 文 名 称		HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合		样 品 数 量 及 规 格	10 盒,1.2mlx5 片/盒
进 口 产 品 外 文 名 称		/		生 产 日 期 或 批 号	2025.10.16
颜 色 和 物 态		收敛精华液：无色透明液体		保 质 期 或 限 期 使 用 日 期	2028.10.15
受 理 日 期		2025 年 10 月 18 日		检 验 完 成 日 期	2025 年 10 月 24 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		广州伊奇菲娜生物科技有限公司			
地 址		广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层			
生 产 单 位		广州伊奇菲娜生物科技有限公司			
地 址		广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层			
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	<0.002	第四章 理化检验方法 1.2 第一法 氢化物原子荧光光度法	0.002	≤1
铅	mg/kg	<1.5	第五章 理化检验方法 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 理化检验方法 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 理化检验方法 1.5 火焰原子吸收分光光度法	0.18	≤5

（本页以下空白）

授权签字人

李延春

2025 年 10 月 24 日



翼大检测技术服务（山东）有限公司
检验报告

检验受理编号	GF04372025447931			第 5 页/共 5 页
样品中文名称	HUNMUI 韩伦美羽双重净爽去黑头组合	样品数量及规格	10 盒,1.2mlx5 片/盒	
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	2025.10.16	
颜色和物态	收敛精华液：无色透明液体	保质期或限期使用日期	2028.10.15	
受理日期	2025 年 10 月 18 日	检验完成日期	2025 年 10 月 24 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	广州伊奇菲娜生物科技有限公司			
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层			
生产单位	广州伊奇菲娜生物科技有限公司			
地址	广州市白云区太和镇龙岗北路 18 号一、二层			
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/ml	<10	≤1000
霉菌和酵母菌总数	CFU/ml	<10	≤100
耐热大肠菌群	/ml	未检出	不得检出
金黄色葡萄球菌	/ml	未检出	不得检出
铜绿假单胞菌	/ml	未检出	不得检出

（本页以下空白）

授权签字人

宋迎春

2025 年 10 月 24 日

