

化妆品注册和备案检验检测机构序列号:

20190062



160000343608

谱尼测试集团股份有限公司

检验报告

No. GPETWT8O214655R4

检验受理编号 JF00622021357981

样品中文名称 GIK 柔嫩莹润贴

样品外文名称 Gik Tender Moist Mask

送检单位 上海丕桢贴实业有限公司

2021年10月14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：北京市海淀区锦带路 66 号院 1 号楼 5 层 101

检验地址：/

邮政编码：100095

联系电话：010-83055000

谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 1 页 / 共 8 页

样品中文名称	GIK 柔嫩莹润贴	样品数量及规格	9袋, 350ml/袋
进口产品外文名称	Gik Tender Moist Mask	生产日期或批号	21H018
颜色和物态	白色乳霜状(内附白色无纺布面膜贴)	保质期或限期使用日期	2024年08月03日
受理日期	2021年09月22日	检验完成日期	2021年10月10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	上海丕桢贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		
生产企业	共感乐		
地址	D-112, 17, Techno 4-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Republic of Korea		
境内责任人	上海丕桢贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		

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、铜绿假单胞菌、金黄色葡萄球菌符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)要求。

(二) 理化检验:

汞、砷、铅、镉、二噁烷含量符合《化妆品安全技术规范》(2015年版)要求。

(三) 毒理学试验:

1. 急性眼刺激性试验结果: 在不冲洗条件下, 为无刺激性。

2. 多次皮肤刺激性试验结果: 无刺激性。

备注: 申请企业: 吉株式会社; 地址: 1614, Continental Techno Town, 5, Gasan digital 1-ro,

Geumcheon-gu, Seoul, Republic of Korea

(本页以下空白)

授权签字人 孙北增 2021年10月14日



谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 2 页 / 共 8 页

样品中文名称	GIK 柔嫩莹润贴	样品数量及规格	2袋, 350ml/袋
进口产品外文名称	Gik Tender Moist Mask	生产日期或批号	21H018
颜色和物态	白色乳霜状(内附白色无纺布面膜贴)	保质期或限期使用日期	2024年08月03日
受理日期	2021年09月22日	检验完成日期	2021年09月28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	上海丕桡贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		
生产企业	共感乐		
地址	D-112, 17, Techno 4-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Republic of Korea		
境内责任人	上海丕桡贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		

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

2021年10月14日



谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第3页 / 共8页

样品中文名称	GIK柔嫩莹润贴	样品数量及规格	1袋, 350ml/袋
进口产品外文名称	Gik Tender Moist Mask	生产日期或批号	21H018
颜色和物态	白色乳霜状(内附白色无纺布面膜贴)	保质期或限期使用日期	2024年08月03日
受理日期	2021年09月22日	检验完成日期	2021年09月28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	上海丕桢贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		
生产企业	共感乐		
地址	D-112, 17, Techno 4-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Republic of Korea		
境内责任人	上海丕桢贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		

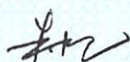
检验结果

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 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 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	第四章 2.19 第二法 气相色谱-质谱法	1	≤30

(本页以下空白)

授权签字人



2021年10月14日

检验检测专用章



谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 4 页 / 共 8 页

样品中文名称	GIK 柔嫩莹润贴	样品数量及规格	1袋, 350ml/袋
进口产品外文名称	Gik Tender Moist Mask	生产日期或批号	21H018
颜色和物态	白色乳霜状(内附白色无纺布面膜贴)	保质期或限期使用日期	2024年08月03日
受理日期	2021年09月22日	检验完成日期	2021年10月10日
检验项目	毒理学试验项目		
检验依据	《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
送检单位	上海丕桢贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		
生产企业	共感乐		
地址	D-112, 17, Techno 4-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Republic of Korea		
境内责任人	上海丕桢贴实业有限公司		
地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号1556室		

毒理学试验检验结果:

- 急性眼刺激性试验: 在不冲洗条件下, 为无刺激性。
- 多次皮肤刺激性试验: 无刺激性。

(本页以下空白)

授权签字人 孙北增 2021年10月14日



谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 5 页 / 共 8 页

样品中文名称	GIK 柔嫩莹润贴	检验开始日期	2021年09月26日
检验项目	急性眼刺激性试验	检验完成日期	2021年09月30日

一、材料和方法

1. 受试物:

物态: 白色乳霜状(内附白色无纺布面膜贴)。

配制方法(所用浓度): 挤出内容物使用。

2. 实验动物和饲养环境:

2.1 实验动物:

种属: 兔。

品系: 日本大耳白兔。

级别: 普通级。

数量: 3 只。

体重: 2kg-3kg。

来源: 北京金牧阳实验动物养殖有限责任公司。

实验动物生产许可证号: SCXK(京)2020-0002。

质量合格证号: 110333211100077011。

2.2 饲养环境:

温度: 20°C-26°C。

相对湿度: 40%-70%。

光照: 12h 明暗交替。

实验动物环境使用许可证号: SYXK(京)2018-0022。

饲料来源: 北京科澳协力饲料有限公司。

饲料生产许可证号: SCXK(京)2019-0003。

饲料合格证明: 1112622100049958。

3. 试验方法:

试验前动物要在实验动物房环境中适应 3d 时间。

在试验开始前的 24h 内对试验动物的两只眼睛进行检查(包括使用荧光素钠检查)。有眼睛刺激症状、角膜缺陷和结膜损伤的动物不能用于试验。

轻轻拉开家兔一侧眼睛的下眼睑, 将受试物 0.1mL 滴入结膜囊内, 使上、下眼睑被动闭合 1s, 以防止受试物丢失。另一侧眼睛不处理作自身对照。滴入受试物后 24h 内不冲洗眼睛。在滴入受试物后 1、24、48 和 72h 以及第 4d 和第 7d 对动物眼睛进行检查。如果 72h 未出现刺激反应, 即可终止试验。在 24h 观察和记录结束后, 对所有动物的眼睛应用荧光素钠做进一步检查。

按《化妆品安全技术规范》(2015 年版)(以下简称规范) P494-P495 表 1 进行评分。以给受试物后动物角膜、虹膜或结膜各自在 24、48 或 72h 观察时点的刺激反应的最高积分均值和恢复时间评价, 按规范 P495 表 3 眼刺激反应分级判定受试物对眼的刺激强度。

(转下页)

谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 6 页 / 共 8 页

(接上页)

二、试验结果

受试物对家兔急性眼刺激性试验结果

(不冲洗)

动物编号	部位	眼刺激性反应积分							
		1 h		24 h		48 h		72 h	
		样品	对照	样品	对照	样品	对照	样品	对照
1	结膜	0	0	0	0	0	0	0	0
	虹膜	0	0	0	0	0	0	0	0
	角膜	0	0	0	0	0	0	0	0
2	结膜	0	0	0	0	0	0	0	0
	虹膜	0	0	0	0	0	0	0	0
	角膜	0	0	0	0	0	0	0	0
3	结膜	0	0	0	0	0	0	0	0
	虹膜	0	0	0	0	0	0	0	0
	角膜	0	0	0	0	0	0	0	0
积分均值	结膜	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	虹膜	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	角膜	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

三、试验结论

受试物对家兔急性眼刺激性: 在不冲洗条件下, 为无刺激性。
(本页以下空白)

谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 7 页 / 共 8 页

样品中文名称	GIK 柔嫩莹润贴	检验开始日期	2021年09月26日
检验项目	多次皮肤刺激性试验	检验完成日期	2021年10月10日

一、材料和方法

1. 受试物:

形态: 白色乳霜状(内附白色无纺布面膜贴)。

配制方法(所用浓度): 挤出内容物使用。

2. 实验动物和饲养环境:

2.1 实验动物:

种属: 兔。

品系: 日本大耳白兔。

级别: 普通级。

数量: 4 只。

体重: 2kg-3kg。

来源: 北京金牧阳实验动物养殖有限责任公司。

实验动物生产许可证号: SCXK(京)2020-0002。

质量合格证号: 110333211100077011。

2.2 饲养环境:

室温: 20℃-26℃。

相对湿度: 40%-70%。

光照: 12h 明暗交替。

实验动物环境使用许可证号: SYXK(京)2018-0022。

饲料来源: 北京科澳协力饲料有限公司。

饲料生产许可证号: SCXK(京)2019-0003。

饲料合格证明: 1112622100049958。

3. 试验方法:

试验前动物要在实验动物房环境中适应 3d 时间。

试验前约 24h, 将实验动物背部脊柱两侧毛剪掉, 不可损伤表皮, 去毛范围左、右各约 3cm×3cm。

取受试物 0.5mL 直接涂在一侧皮肤上, 涂抹面积 2.5cm×2.5cm, 每天涂抹 1 次, 连续涂抹 14d。

从第二天开始, 每次涂抹前应剪毛, 用水清除残留受试物。一小时后观察结果, 按《化妆品安全技术规范》(2015年版)(以下简称规范)P491表1进行皮肤反应评分, 对照区和试验区同样处理。

结果评价: 按下列公式计算每天每只动物平均积分, 按规范 P492 表 2 判定皮肤刺激强度。

$$\text{每天每只动物平均积分} = \frac{\sum \text{红斑和水肿积分}}{\text{受试动物数}} / 14$$

(转下页)

谱尼测试集团股份有限公司
检验报告

检验受理编号: JF00622021357981

第 8 页 / 共 8 页

(接上页)

二、试验结果

受试物对家兔多次皮肤刺激性试验结果

涂抹天数	动物数 (只)	皮肤刺激性反应积分					
		样品			对照		
		红斑	水肿	总分	红斑	水肿	总分
1	4	0	0	0	0	0	0
2	4	0	0	0	0	0	0
3	4	0	0	0	0	0	0
4	4	0	0	0	0	0	0
5	4	0	0	0	0	0	0
6	4	0	0	0	0	0	0
7	4	0	0	0	0	0	0
8	4	0	0	0	0	0	0
9	4	0	0	0	0	0	0
10	4	0	0	0	0	0	0
11	4	0	0	0	0	0	0
12	4	0	0	0	0	0	0
13	4	0	0	0	0	0	0
14	4	0	0	0	0	0	0
14 天每只动物积分均值		0.00			0.00		
每天每只动物积分均值		0.00			0.00		

三、试验结论

受试物对家兔多次皮肤刺激性为: 无刺激性。

(本页以下空白)