

广东微化检验科技有限公司

检验报告

检验受理编号	GF01812025059449				
样品中文名称	洗脸猫水润舒缓面贴膜				
样品外文名称					
送检单位	广州元臻化妆品有限公司				



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:广州市黄埔区斗塘路1号A2栋1505房

检验地址:(与联系地址不同时书写此项)

邮政编码:510700

联系电话:020-32162269



广东微化检验科技有限公司 检验报告

检验	公 受理编	号: GF()18	12025059449								第1页/共3页
样	品中	文 名	称	洗脸猫水润舒缓面贴膜	样	品	数	量	及	规	格	10片试制品,25m1*5片
进口	口产品	外文名	称	/	生	产	日	期	或	批	号	25B17A01
颜	色和	和物	态	无色透明至微黄色粘稠液 体附在膜布上	保	质 期	或	限期	使.	用日	期	20280216
受	理	日	期	2025年02月22日	检	验	力	E)	龙	日	期	2025年02月28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》(2	2015	年 年	反)					
送	检	单	位	广州元臻化妆品有限公司								
地			址	广州市白云区人和镇矮岗成	岗	各五村	黄31	号 (空港	き白云	;)	
生	产	企	业	广州元臻化妆品有限公司								
地			址	广州市白云区人和镇矮岗成	岗	各五村	黄31	号 (空港	き白云	;)	
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)的要求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、铜绿假单胞菌的检验结果均符合要求。
 - (二)理化检验: 汞、铅、砷、镉、二噁烷的检验结果均符合要求。

(本页以下空白)

业



授权签字人: 林苑萍

2025年02月28日

广东微化检验科技有限公司 检验报告

检验受理编号: GF01812025059449 第2页/共3页 样 品 中 文 名 称 洗脸猫水润舒缓面贴膜 样 品 数 量 及 规 格 2片(试制品),25m1*5片 进口产品外文名称/ 生产日期或批号25B17A01 颜 色 和 物 态 无色透明至微黄色粘稠液 保质期或限期使用日期 20280216 体附在膜布上 受 期 2025年02月22日 检 验 完 成 日 期 2025年02月28日 理 日 检 验 项 目 微生物检验项目 检 依 据《化妆品安全技术规范》(2015 年版) 验 送 位广州元臻化妆品有限公司 检 单 地 址 广州市白云区人和镇矮岗成岗路五横31号(空港白云) 生 业广州元臻化妆品有限公司 企 址 广州市白云区人和镇矮岗成岗路五横31号(空港白云) 地

检验结果

内 责 任

人/

境

地

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	I
耐热大肠菌群	/g	未检出	不得检出	ı
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)

14检验检测专用章>

が多い。

授权签字人: 林苑芹

2025年02月28日

太陽公司...

广东微化检验科技有限公司 检验报告

检验受理编号: GF01812025059449 第 3 页 / 共 3 页

样 品 中 文 名 称 洗脸猫水润舒缓面贴膜 样 品 数 量 及 规 格 2片(试制品),25m1*5片 进口产品外文名称/ 生产日期或批号25B17A01 颜 色 和 物 态 无色透明至微黄色粘稠液 保质期或限期使用日期 20280216 体附在膜布上 受 期 2025年02月22日 检 验 完 成 日 期 2025年02月28日 理 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 位广州元臻化妆品有限公司 检 单 地 址 广州市白云区人和镇矮岗成岗路五横31号(空港白云) 生 业广州元臻化妆品有限公司 企 址 广州市白云区人和镇矮岗成岗路五横31号(空港白云) 地 境 内 责 任 人/ 址 / 地

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
铅	mg/kg	<0.03	第四章 1.6 电感耦合等 离子体质谱法	0.03	≤10
神	mg/kg	0. 0067	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
二噁烷	mg/kg	<1.0	第四章 2.19 化妆品中 二噁烷的检验方法 气相 色谱-质谱法	1.0	€30

(本页以下空白)

授权签字人: 林苑萍 2025年02月28日

