



化妆品注册和备案检验检测机构序列号:20190043

苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号 GF00432023426572

样品中文名称 小浣熊亲润牛奶沐浴乳

样品外文名称 /

送检单位 福建省梦娇兰日用化学品有限公司

2023年9月11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：苏州工业园区星湖街 218 号生物纳米园 A4 楼
306-308 室

检验地址：1、毒理学实验检测地点：江苏省苏州市吴中区临湖镇湖桥大道 1 号 5 号实验房

2、除以上情况外，其他实验检测地点均在苏州工业园区星湖街 218 号生物纳米园 A4 楼
306-308 室

邮政编码：215000

联系电话：0512-62865177

苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号: GF00432023426572

第 1 页 / 共 7 页

样品中文名称	小浣熊亲润牛奶沐浴乳	样品数量及规格	10 瓶 (试制品), 1.15L/瓶
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	MH29X01F
颜色和物态	乳白色液体	保质期或限期使用日期	2026.08.28
受理日期	2023 年 9 月 1 日	检验完成日期	2023 年 9 月 9 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	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
生产企业	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
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:

- 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、铜绿假单胞菌均符合《化妆品安全技术规范》(2015 年版)要求。
- 理化检验: 汞、铅、砷、镉、二噁烷含量均符合《化妆品安全技术规范》(2015 年版)要求。
- 毒理学试验: 在本公司实验条件下
 - 急性皮肤刺激性试验: 无刺激性
 - 30s 冲洗急性眼刺激性试验: 无刺激性

(本页以下空白)

授权签字人

朱丹丹

2023 年 9 月 11 日



苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号：GF00432023426572

第 2 页 / 共 7 页

样品中文名称	小浣熊亲润牛奶沐浴乳	样品数量及规格	2 瓶（试制品）， 1.15L/瓶
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	MH29X01F
颜色和物态	乳白色液体	保质期或限期使用日期	2026.08.28
受理日期	2023 年 9 月 1 日	检验完成日期	2023 年 9 月 9 日
检验项目	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		
检验依据	《化妆品安全技术规范》（2015 年版）		
送检单位	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
生产企业	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
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	≤500
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

朱丹丹

2023 年 9 月 11 日



苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号: GF00432023426572

第3页 / 共7页

样品中文名称	小浣熊亲润牛奶沐浴乳	样品数量及规格	1瓶(试制品), 1.15L/瓶
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	MH29X01F
颜色和物态	乳白色液体	保质期或限期使用日期	2026.08.28
受理日期	2023年9月1日	检验完成日期	2023年9月6日
检验项目	汞、铅、砷、镉、二噁烷		
检验依据	《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
送检单位	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路8号		
生产企业	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路8号		
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	<0.0010	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.0010	≤1
铅	mg/kg	<0.030	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.030	≤10
砷	mg/kg	<0.0010	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.0010	≤2
镉	mg/kg	<0.0010	第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	0.0010	≤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

朱丹丹

2023年9月11日



苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号: GF00432023426572

第 4 页 / 共 7 页

样品中文名称	小浣熊亲润牛奶沐浴乳	样品数量及规格	1 瓶(试制品), 1.15L/瓶
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	MH29X01F
颜色和物态	乳白色液体	保质期或限期使用日期	2026.08.28
受理日期	2023 年 9 月 1 日	检验完成日期	2023 年 9 月 7 日
检验项目	急性皮肤刺激性试验		
检验依据	《化妆品安全技术规范》(2015 年版)		
送检单位	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
生产企业	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
境内责任人	/		
地址	/		

急性皮肤刺激性试验

一、材料和方法

1. 受试物: 样品为乳白色液体, 用原液直接测试。

2. 实验动物和饲养环境: 普通级白色新西兰兔 4 只、体重 2.70-2.84kg。由苏州湖桥生物科技有限公司提供, 实验动物生产许可证: SCXK(苏)2020-0001, 质量合格证号: 202351996。实验动物饲养室温度 23-24°C, 相对湿度 63-67%, 实验动物使用许可证号: SYXK(苏)2020-0011。兔饲料由淄博晟和牧业有限公司提供, 饲料生产许可证号: 鲁饲证(2020)03024, 饲料合格证号: 20230826。

3. 试验方法: 试验前约 24h, 将兔背部脊柱两侧毛剪掉, 去毛范围左、右各约 3cm×3cm。试验时, 取受试物 0.5mL 均匀涂抹在右侧去毛皮肤上, 然后用两层纱布(2.5cm×2.5cm)和一层玻璃纸覆盖, 以无刺激性胶布固定, 左侧皮肤作为对照。敷用时间 2h, 敷用结束后用温水洗掉残留受试物, 于去除受试物后 1h、24h、48h、72h 分别观察涂抹部位皮肤反应。按《化妆品安全技术规范》(2015 年版)第六章 4 皮肤刺激性/腐蚀性试验表 1 皮肤刺激反应评分对皮肤刺激反应进行评分, 根据 24h、48h、72h 各观察时点最高积分均值按表 2 皮肤刺激强度分级判定皮肤刺激强度。

(本页以下空白)

授权签字人

朱丹丹

2023 年 9 月 11 日



苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号：GF00432023426572

第 5 页 / 共 7 页

(接上页)

二、试验结果

受试物对家兔急性皮肤刺激性试验结果

动物 编号	性 别	体 重 (kg)	皮肤刺激性反应积分																				
			1h		24h		48h		72h														
			样品	对照	样品	对照	样品	对照	样品	对照	样品	对照	样品	对照									
WTS805	♀	2.70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WTS806	♀	2.84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WTS807	♂	2.77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WTS808	♂	2.84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总积分均值			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
刺激强度分级			无刺激性																				

未见其它毒性作用。

三、试验结论

受试物对家兔急性皮肤刺激性为：受试物对家兔急性皮肤刺激性最高总积分均值为 0.00，按皮肤刺激强度分级属无刺激性。

(本页以下空白)

授 权 签 字 人

朱丹丹

2023 年 9 月 11 日



苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号: GF00432023426572

第 6 页 / 共 7 页

样品中文名称	小浣熊亲润牛奶沐浴乳	样品数量及规格	1 瓶(试制品), 1.15L/瓶
进口产品外文名称	/	生产日期或批号	MH29X01F
颜色和物态	乳白色液体	保质期或限期使用日期	2026.08.28
受理日期	2023 年 9 月 1 日	检验完成日期	2023 年 9 月 7 日
检验项目	30s 冲洗急性眼刺激性试验		
检验依据	《化妆品安全技术规范》(2015 年版)		
送检单位	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
生产企业	福建省梦娇兰日用化学品有限公司		
地址	龙海市浮宫镇疏港公路 8 号		
境内责任人	/		
地址	/		

急性眼刺激性试验

一、材料和方法

1. 受试物: 样品为乳白色液体, 直接取样品原液为受试物。

2. 实验动物和饲养环境: 普通级白色新西兰兔 3 只、体重 2.77-2.84kg。由苏州湖桥生物科技有限公司提供, 实验动物生产许可证: SCXK(苏)2020-0001, 质量合格证号: 202351996。实验动物饲养室温度 23-24°C, 相对湿度 63-67%, 实验动物使用许可证号: SYXK(苏)2020-0011。兔饲料由淄博晟和牧业有限公司提供, 饲料生产许可证号: 鲁饲证(2020)03024, 饲料合格证号: 20230826。

3. 试验方法: 试验前 24h 内对试验动物的两只眼睛进行检查。将动物右侧眼睑轻轻分开, 取受试物 0.1mL 直接滴入结膜囊中, 被动闭合眼睑 1s, 左侧眼睛不处理作为自身对照, 滴眼后 30s 用足量流速较快但又不引起眼损伤的生理盐水冲洗 30s, 分别于滴眼后 1h、24h、48h、72h 以及 4d 和 7d 用裂隙灯和荧光素钠 (24h 后) 对眼睛进行检查, 如果 72h 未出现刺激反应, 即可终止观察。如果 7d 内仍有眼刺激反应, 观察可直至 21d。按《化妆品安全技术规范》(2015 年版) 第六章 5 急性眼刺激性/腐蚀性试验 表 1 眼损害的评分标准对眼损害进行评分, 按表 3 产品眼刺激性反应分级判定眼刺激强度。

(本页以下空白)

授权签字人

朱丹丹

2023 年 9 月 11 日



苏州世谱检测技术有限公司

检验报告

检验受理编号：GF00432023426572

第 7 页 / 共 7 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

(30s 冲洗)

动物 编号	部位	眼刺激性反应积分							
		1h		24h		48h		72h	
		样品	对照	样品	对照	样品	对照	样品	对照
GFE655	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
GFE656	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
GFE657	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
刺激反应分级	无刺激性								

未见其它毒性作用。

三、试验结论

受试物对家兔急性眼刺激性为：试验在 30s 冲洗条件下，受试物对家兔眼刺激性最高积分均值角膜为 0.00，虹膜为 0.00，结膜为 0.00，按产品眼刺激性反应分级属无刺激性。

(本页以下空白)

授权签字人

朱丹丹

2023 年 9 月 11 日

