



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L3337



202119001605

广东立创检测技术服务有限公司
检验检测专用章
检测报告

报告编号 LCZH231204011V2

样品名称 无忧然氨基酸悦色天香沐浴露

申请单位 中山佳丽日用化妆品有限公司

生产单位 中山佳丽日用化妆品有限公司

2024年1月3日





声 明

- 一、 本检测报告仅对接收样品负责。
- 二、 本检测报告涂改增删无效, 未加盖检验检测专用章无效, 无授权签字人签字无效, 复印件无效。
- 三、 本检测报告未加盖资质章时, 仅供客户内部使用。
- 四、 未经本公司书面批准, 不得部分复制本检测报告。
- 五、 若对本检测报告有异议, 应于收到报告之日起十五天内向本公司提出。

联系地址: 广东省中山市小榄镇广源路科技创业中心二期二楼

检测地址: 广东省中山市小榄镇广源路科技创业中心二期二、三、四楼

邮政编码: 528415

联系电话: 0760-22833371 (咨询)、22833582 (投诉)

投诉邮箱: tousu@lccert.com



立创检测
(一) 楼



LCTECH

报告编号: LCZH231204011V2

广东立创检测技术服务有限公司

检测报告

报告日期: 2024年1月3日

第1页/共5页

样品名称	无忧然氨基酸悦色天香沐浴露	生产日期/批号	COS250227
商标	无忧然	保质期/限期使用日期	2026-09-24
型号	—	抽送样单号	—
规格/等级	500ml/瓶	检测类别	委托检测
申请单位	中山佳丽日用化妆品有限公司	样品数量	4瓶
申请单位地址	中山市南头镇东福南路210号	抽样基数	—
生产单位	中山佳丽日用化妆品有限公司	抽(送)样日期	2023年12月27日
生产单位地址	中山市南头镇东福南路210号	验讫日期	2024年1月2日
抽样地点	—	来样方式	送检
样品状况	白色粘稠液体	贮存条件	常温
检测项目	详见下页		
检测依据	GB/T 34857-2017《沐浴剂》(成人-普通型-液体状或膏状产品),《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
检测结论	依申请方要求检测,所检项目符合GB/T 34857-2017《沐浴剂》标准(成人-普通型-液体状或膏状产品)要求。 授权签字人: 何国辉 签发日期: 2024年1月3日 此处及报告骑缝处未盖“检验检测专用章”本报告无效		
备注	1、送检规格:500ml/瓶、生产规格:300ml/瓶、500ml/瓶、800ml/瓶; 2、本报告基于LCZH231204011V1原报告修改,自本报告签发之日起,原报告作废。		





检测报告

检测结果

检测项目	单位	检测方法	方法检出浓度	检测结果	标准要求	单项评价
菌落总数	CFU/g	第五章 2 菌落总数检验方法	10	<10	≤1000	合格
霉菌和酵母菌总数	CFU/g	第五章 6 霉菌和酵母菌检验方法	10	<10	≤100	合格
耐热大肠菌群	/g	第五章 3 耐热大肠菌群检验方法	/	未检出	不得检出	合格
金黄色葡萄球菌	/g	第五章 5 金黄色葡萄球菌检验方法	/	未检出	不得检出	合格
铜绿假单胞菌	/g	第五章 4 铜绿假单胞菌检验方法	/	未检出	不得检出	合格
汞	mg/kg	第四章 1.2 第一法 氢化物原子荧光光度法	0.002	<0.002	≤1	合格
铅	mg/kg	第四章 1.3 第二法 火焰原子吸收分光光度法	1.5	<1.5	≤10	合格
砷	mg/kg	第四章 1.4 第一法 氢化物原子荧光光度法	0.01	<0.01	≤2	合格
镉	mg/kg	第四章 1.5 火焰原子吸收分光光度法	0.18	<0.18	≤5	合格
二噁烷	mg/kg	第四章 2.19 第二法 气相色谱-质谱法	1	<1	≤30	合格
甲醇	mg/kg	第四章 2.22 第一法 气相色谱法 (气-液平衡法)	20	188	≤2000	合格
甲醛	%	第四章 4.8 第一法 乙酰丙酮分光光度法 (总局通告 2021 年第 17 号)	0.0018	0.0343	≤0.05	合格

.....本检测结果仅对接收样品负责, 以下空白.....





LCTECH

报告编号: LCZH231204011V2

广东立创检测技术服务有限公司

检测报告

报告日期: 2024年1月3日

第3页/共5页

检测结果-续表

检测项目	单位	检测方法	方法检出浓度	检测结果	标准要求	单项评价
外观	/	GB/T 34857-2017	/	符合标准要求	液体状或膏状产品不分层,无明显悬浮物(加入均匀悬浮颗粒组分的产品除外)或沉淀块状产品色泽均匀,光滑细腻,无明显机械杂质和污迹	合格
气味	/	GB/T 34857-2017	/	符合标准要求	无异味	合格
稳定性(耐热)	/	GB/T 34857-2017	/	符合标准要求	(40±2)°C, 24h, 恢复至室温后观察, 不分层, 无沉淀, 无异味和变色现象, 透明产品不混浊。	合格
稳定性(耐寒)	/	GB/T 34857-2017	/	符合标准要求	(-5±2)°C, 24h, 恢复至室温后观察, 不分层, 无沉淀, 无变色现象, 透明产品不混浊。	合格
总活性物含量	%	GB/T 13173-2021 7 洗涤剂中总活性物含量的测定 A 法	/	14.6	≥7	合格

.....本检测结果仅对接收样品负责, 以下空白.....





LCTECH

报告编号: LCZH231204011V2

广东立创检测技术服务有限公司

检测报告

报告日期: 2024年1月3日

第4页/共5页

检测结果-续表

检测项目	单位	检测方法	方法检出浓度	检测结果	标准要求	单项评价
pH (25°C)	/	GB/T 34857-2017	/	6.7	4.0~10.0	合格

.....报告结束.....





LCTECH

报告编号: LCZH231204011V2

广东立创检测技术服务有限公司

检测报告

报告日期: 2024年1月3日

第5页/共5页

样品图片



立创检测

