



广东立创检测技术服务有限公司

【**化妆产品包材相容性**】

评价报告

报告编号 LCXR251001065V1

样品名称 洗脸猫淡纹紧致凝胶

申请单位 广州元臻化妆品有限公司

生产单位 广州元臻化妆品有限公司

检测项目 产品包装材料相容性评价

2025年11月14日



声 明

- 一、本检验检测结果仅对测试样品负责。样品及申请方信息均由委托方提供，本公司不对样品的代表性及信息的真实性和完整性负责。
- 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



广东立创检测技术服务有限公司

评价报告

报告编号: LCXR251001065V1

报告日期: 2025年11月14日

第1页 / 共4页

样品名称	洗脸猫淡纹紧致凝胶	生产日期 / 批号	25J10A01
商 标	洗脸猫	保 质 期 / 限期使用日期	20281009
型 号	----	抽送样单号	----
规格 / 等级	25g/袋	检测类别	委托检测
申请单位	广州元臻化妆品有限公司	样品数量	----
申请单位地址	广州市白云区人和镇矮岗成岗路五横 31 号 (空港白云)	抽样基数	----
生产单位	广州元臻化妆品有限公司	抽(送)样日期	2025年10月25日
生产单位地址	广州市白云区人和镇矮岗成岗路五横 31 号 (空港白云)	验 讫 日 期	2025年11月14日
来样方式	送检	贮存条件	避光常温储存
检测项目	产品包装材料相容性评价	接触料体包装类别	塑料、铝膜
检测依据	实验室方法 (LC-WI-HZ-207 化妆品包装材料相容性测试评估技术指南), GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品, GB 4806.9-2023 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品		
检测结论	依申请方要求检测, 经过对该受试化妆品产品的包装材料进行提取试验后, 评价该化妆品产品的包装材料与料体的相容性符合要求。 以下空白。 授权签字人: 陈景权 签发日期: 2025年11月14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			

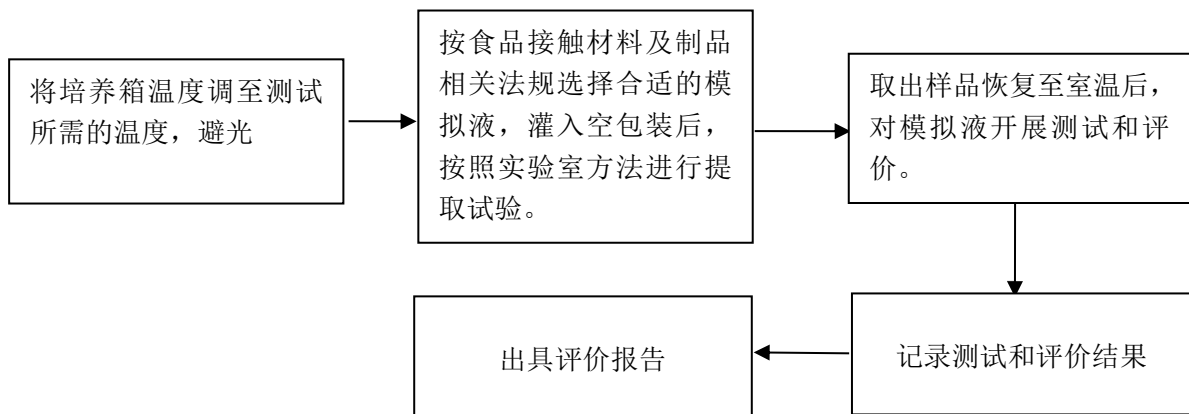
评价结果

1、试验目的和原理

化妆品包装对于保证化妆品稳定性起着重要的作用,将影响化妆品的质量和使用安全。直接接触化妆品料体的包装材料、容器是化妆品的一部分,由于包装材料和容器所选择的原料及生产工艺不同,可能会导致其材料中的添加成分或配方成分迁移,或吸附内容物的有效成分,甚至发生化学反应,使内容物失效,有的还会产生严重的副反应。

通过对试验样品的包装材料进行提取试验,考察化妆品包装材料与其料体(模拟液)是否存在相互影响,评价化妆产品在保质期内是否会产生质量变化以及存在安全性风险。

2、试验过程



3、试验结果

3.1 提取试验 (模拟液)

3.1.1 塑料材料

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
感官	/	GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品	/	色泽正常, 无异味、不洁物	色泽正常, 无异味、不洁物等	合格
感官 (浸泡液)	/		浸泡液无浑浊、沉淀、异味等感官性能的劣变	浸泡液无浑浊、沉淀、异味等感官性能的劣变	合格	
重金属 (以 Pb 计) (4%乙酸 60°C, 2h)	mg/L	GB 31604.9-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 食品模拟物中重金属的测定	1	<1	≤1	合格
总迁移量 (10%乙醇, 40°C, 10d)	mg/dm ²	GB 31604.8-2021 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 总迁移量的测定	3	<3	≤10	合格
高锰酸钾消耗量 (蒸馏水 60°C, 2h)	mg/kg	GB 31604.2-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定	/	3.5	≤10	合格
脱色试验	/	GB 31604.7-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 脱色试验	/	阴性	阴性	合格



广东立创检测技术服务有限公司

评价报告

报告编号: LCXR251001065V1

报告日期: 2025 年 11 月 14 日

第 4 页 / 共 4 页

3.1.2 铝膜材料

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
感官	/	GB 4806.9-2023 食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品	/	接触化妆品的表面清洁, 镀层不开裂、剥落, 焊接部分光洁, 无气孔、裂缝、毛刺	接触化妆品的表面应适度清洁, 镀层不应开裂、剥落, 焊接部分应光洁, 无气孔、裂缝、毛刺	合格
感官 (浸泡液)	/		/	浸泡液无异臭	浸泡液不应有异臭	合格
砷 (As)	mg/L	GB 31604.49-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 多元素的测定和多元素迁移量的测定 第二篇	0.0002	<0.0002	≤2	合格
镉 (Cd)	mg/L		0.0001	<0.0001	≤5	合格
铅 (Pb)	mg/L		0.0003	<0.0003	≤10	合格
镍 (Ni)	mg/L		0.002	<0.002	≤0.14	合格

模拟液: 人造自来水。测试条件: 40℃, 10d

4、评价结论

经过对该受试化妆品产品的包装材料进行提取试验后, 评价该化妆品产品的包装材料与料体的相容性符合要求。

••••• 报告结束 •••••

立创检测