



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L14826



扫一扫，验真伪

# 广东微化检验科技有限公司

检测报告  
检验检测专用章

报告编号: MC-202508377

---

检测类别: 委托检测

---

样品名称: 卡姿兰琉光臻致粉底液W02

---

委托单位: 广州卡迪莲化妆品科技有限公司

---

生产单位: 广州卡迪莲化妆品科技有限公司

---

## 检测报告

样品名称	卡姿兰琉光臻致粉底液W02	样品商标	卡姿兰
样品型号/规格	30g	样品数量	4盒
生产日期或批号	4K20A10S	保质期或限期 使用日期	20281204
检测类别	委托检测	颜色物态	黄棕色膏体
收样日期	2025年03月08日	检测日期	2025年03月08日- 2025年03月14日
委托单位	广州卡迪莲化妆品科技有限公司		
委托单位地址	广州市白云区东华华盛南路2-3(空港白云)		
生产单位	广州卡迪莲化妆品科技有限公司		
生产单位地址	广州市白云区江高镇凤翔南路2号		
检测地点	广州市黄埔区斗塘路1号A2栋1505房		
检测依据	GB/T 29665-2013 护肤乳液, T/GDCA 002-2020 粉底液(霜/膏), 《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
判定依据	T/GDCA 002-2020 粉底液(霜/膏)		
检验项目	依据委托人的要求, 对其提供的样品进行外观, 色泽, 气味, 耐热, 耐寒, 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, 汞, 铅, 砷, 镉, 三乙醇胺项目的检验。		
检验结论	样品经检验, 所检验项目的结果均符合标准要求。  此处及骑缝处未盖“检验检测专用章”本报告无效		
备注			
编制人	项琳	签名: 项琳	2025年03月14日
审核人	林苑萍	签名: 林苑萍	2025年03月14日
批准人	刘桂浩	签名: 刘桂浩	2025年03月14日

## 1、检验结果

序号	检测项目	单位	标准要求	检测结果	单项判定
1	外观	/	均匀一致的霜状(添加颗粒的产品符合规定外观)。	符合要求	符合
2	色泽*	/	符合规定色泽,颜色均匀一致(为美观而形成的花纹除外)	符合要求	符合
3	气味	/	符合规定气味,无异味	符合要求	符合
4	耐热*	/	(45±1)℃保持 24h,恢复至室温后与试验前无明显差异、无出油、无分层、无颗粒析出(使用前需摇匀的产品,恢复室温后,摇匀再进行观察)。	符合要求	符合
5	耐寒*	/	-15(±1)℃保持 24h,恢复至室温后与试验前无明显差异、无出油、无分层,无颗粒析出(使用前需摇匀的产品,恢复室温后,摇匀再进行观察)。	符合要求	符合
6	菌落总数	CFU/g	≤1000	<10	符合
7	霉菌和酵母菌总数	CFU/g	≤100	<10	符合
8	耐热大肠菌群	/g	不得检出	未检出	符合
9	金黄色葡萄球菌	/g	不得检出	未检出	符合
10	铜绿假单胞菌	/g	不得检出	未检出	符合
11	汞	mg/kg	≤1	<0.001	符合
12	铅	mg/kg	≤10	0.12	符合
13	砷	mg/kg	≤2	0.056	符合
14	镉	mg/kg	≤5	检出, <0.0033 (定量浓度 0.0033)	符合
15	二噁烷	mg/kg	≤30	<1.0	符合

备注: 1. 带“\*”项目为还未通过广东省资质认定和中国合格评定国家认可委员会认可的项目。

## 2. 方法检出限

检验项目	汞	铅	砷	镉	二噁烷
方法检出限	0.001 mg/kg	0.03 mg/kg	0.001 mg/kg	0.001 mg/kg	1.0 mg/kg

—报告结束—

## 报告说明

1. 报告封面、检验结论位置、骑缝位置无红色“广东微化检验科技有限公司检验检测专用章”的，报告无效。
2. 报告无编制人、审核人、批准人签字无效，报告涂改增删无效。
3. 未经本公司书面同意，不得复制（全文复制除外）报告。
4. 委托检验检测报告，结果仅证明送检样品所检项目的符合情况；委托检验的样品及委托方信息均由委托方提供，本公司不对其真实性和完整性负责。
5. 委托方若对报告有异议，应于报告发出之日起十五日内向本公司书面提出，逾期将视为承认本报告。
6. 报告中未取得广东省资质认定的项目，检测数据和结果不具社会证明作用，仅作为科研、教学或内部质量控制用。

