

# 检验检测报告

## TEST REPORT



报告编号: HA2301341-x

样品名称: 橘朵自动纤细三角眉笔 02 自然灰

委托单位: 上海橘宜化妆品有限公司

浙江华才检测技术有限公司  
Zhejiang Huacai Test Technology Co., Ltd.



# 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：浙江省诸暨市暨阳街道浣纱北路 48 号

检验地址：浙江省诸暨市暨阳街道浣纱北路 48 号

邮政编码：311800

联系电话：0575-87689370



# 检验检测报告

## TEST REPORT

样品中文名称	橘朵自动纤细三角眉笔 02 自然灰	检测类别	委托检验
型号规格	0.08g/支	到样数量	19 支+1 支 (标样) +15g*4 瓶
商标	橘朵	样品状态	灰色固体
生产日期或批号	20210625	保质期或限用日期	20240624
委托单位名称	上海橘宜化妆品有限公司	地址	上海市奉贤区金汇镇金碧路 665、685 号 1 幢 3780 室
生产企业	宁波爱诗化妆品有限公司	地址	浙江省宁波市余姚市牟山镇新东吴村高速连接线 1-1 号
样品接收日期	2023-03-07		
测试周期	2023-03-08 至 2023-03-13		
检测地点	本实验室		
检测依据	Q/ES001-2019、《化妆品安全技术规范》(2015 年版)		
检测项目	外观等 15 项		
检测结论	所检样品, 其检验项目结果均符合 Q/ES001-2019《化妆笔》标准要求。		
备注	所检样品为试制样品。		

主检:

青梦丽

审核:

杨仙

批准:



签发日期 2023 年 03 月 14 日

# 检 验 检 测 报 告

## TEST REPORT

序号	检验项目	单位	检验依据	技术要求	检验结果	单项结论
1	外观	/	Q/ES001-2019	笔芯或眉膏膏体无断裂、无裂痕、无明显气孔及异色斑点	笔芯无断裂、无裂痕、无明显气孔及异色斑点	符合
2	均匀度	/	Q/ES001-2019	颜料分布均匀, 图涂线条连续, 无断线现象	颜料分布均匀, 图涂线条连续, 无断线现象	符合
3	色泽	/	Q/ES001-2019	符合企业规定或合同约定	符合要求	符合
4	香气	/	Q/ES001-2019	符合企业规定或合同约定	符合要求	符合
5	耐热	/	Q/ES001-2019	(45±1) °C, 24h, 笔芯或膏体无弯曲软化现象	(45±1) °C, 24h, 笔芯无弯曲软化现象	符合
6	耐寒	/	Q/ES001-2019	-5°C~0°C, 24h, 恢复室温能正常使用	-5°C~0°C, 24h, 恢复室温能正常使用	符合
7	铅	mg/kg	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	≤10	0.45	符合
8	镉	mg/kg	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	≤5	0.0086	符合
9	砷	mg/kg	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	≤2	0.0097	符合
10	汞	mg/kg	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6 电感耦合等离子体质谱法	≤1	<0.001	符合
11	菌落总数	CFU/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 2	≤500	<10	符合
12	霉菌和酵母菌总数	CFU/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 6	≤100	<10	符合
13	耐热大肠菌群	/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 3	不得检出	未检出	符合
14	金黄色葡萄球菌	/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 5	不得检出	未检出	符合
15	铜绿假单胞菌	/g	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 4	不得检出	未检出	符合

以下空白 BLANK PART BELOW