

报告编号: A2240802876102002C

第 1 页 共 3 页

委托单位: 广州市美驰化妆品有限公司

地址: 广州市花都区花山镇两龙南街 41 号自编 6 号

## 样品信息:

样品名称 : 浅香控油蓬松洗发露  
CTI 样品编号 : HJQ04534002  
样品状态 : 白色粘稠液体  
商标 : 浅香  
生产日期/限期使用日期 : 20281218  
批号 : OZ1034  
规格 : 720g/瓶  
样品数量 : 5 瓶  
生产商 : 广州市华麦生物科技有限公司  
生产商地址 : 广州市白云区五龙岗四街 101 号  
样品接收日期 : 2024 年 12 月 20 日  
样品检测日期 : 2024 年 12 月 20 日 ~ 2024 年 12 月 30 日

检测项目: 耐寒,耐热,色泽,外观,香气,pH (25°C),泡沫 (40°C),有效物含量,镉,汞等 17 项

检测结果: 请参见下页。

检测结论: 经检测, 所检项目符合 GB/T 29679-2013《洗发液、洗发膏》, 化妆品安全技术规范(2015 年版)要求。

编制:

陈嘉莉

审

核:

杨凤婵

批准:

潘清灵

日

期:

2024 年 12 月 30 日



验证码: S6OL

潘清灵  
授权签字人

广州市华测检测认证技术有限公司

广东省广州市黄埔区博华一路 203 号

## 检测报告

报告编号: A2240802876102002C

第 2 页 共 3 页

## 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	耐寒	/	-8℃保持 24h, 恢复室温后无 分层现象	/	(-8±2)℃保持 24h, 恢复室温 后无分层现象	符合	GB/T 29679-2013 6.2.3
2	耐热	/	40℃保持 24h, 恢复室温后无 分层现象	/	(40±1)℃保 持 24h, 恢复室 温后无分层现象	符合	GB/T 29679-2013 6.2.1
3	色泽	/	符合规定色泽	/	符合规定色泽	符合	GB/T 29679-2013 6.1.1
4	外观	/	无异物	/	无异物	符合	GB/T 29679-2013 6.1.1
5	香气	/	符合规定香气	/	符合规定香气	符合	GB/T 29679-2013 6.1.2
6	pH (25℃)	/	5.3	/	4.0~9.0	符合	GB/T 13531.1-2008 6.1.1
7	泡沫 (40℃)	mm	142	/	≥50	符合	GB/T 29679-2013 6.2.6
8	有效物含量	%	15.6	0.1	≥10.0	符合	GB/T 29679-2013 6.2.8
9	镉	mg/kg	未检出	0.001	≤5	符合	化妆品安全技术规 范(2015 年版) 第四章 1.6
10	汞	mg/kg	未检出	0.001	≤1	符合	化妆品安全技术规 范(2015 年版) 第四章 1.6
11	铅	mg/kg	未检出	0.030	≤10	符合	化妆品安全技术规 范(2015 年版) 第四章 1.6
12	砷	mg/kg	未检出	0.001	≤2	符合	化妆品安全技术规 范(2015 年版) 第四章 1.6
13	菌落总数	CFU/g	<10	/	≤1000	符合	化妆品安全技术规 范(2015 年版) 第五章 2
14	耐热大肠菌群	/g	未检出	/	不得检出	符合	化妆品安全技术规 范(2015 年版) 第五章 3

人证技  
则专用

## 检测报告

报告编号: A2240802876102002C

第 3 页 共 3 页

## 检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
15	霉菌和酵母菌总数	CFU/g	<10	/	≤100	符合	化妆品安全技术规范(2015年版)第五章 6
16	金黄色葡萄球菌	/g	未检出	/	不得检出	符合	化妆品安全技术规范(2015年版)第五章 5
17	铜绿假单胞菌	/g	未检出	/	不得检出	符合	化妆品安全技术规范(2015年版)第五章 4

备注: 用于检测色泽、香气项目的标准样品由委托单位提供。

## 声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

CTI 华测检测有限公司  
章