



No. HQ2325316



检验报告

Test Report

产品名称： 满婷氨基酸控油去屑洗发乳

型号规格： 450ml

委托单位： 山东九鑫生物工程有限公司

广东华轻质量检测服务中心有限公司
Guangdong Huaqing Quality Testing Service Center Co., Ltd.

检验检测专用章

注意事项

Remark

1. 报告无“检验检测专用章”或检验单位公章无效。

The report is invalid without the special seal for inspection and testing or the official seal of the inspection unit.

2. 未经书面批准，不得复制（全文复制除外）检测报告。

Copy of the test report (except copy of the whole report) is not allowed without written approval.

3. 报告无编制、审核、批准人签章无效。

The report is invalid without the signature of the preparer, reviewer and approver.

4. 报告涂改无效。

The test report is invalid if scribbled or altered.

5. 对检验报告有异议的，应于收到报告之日起十五日内提出，逾期不予受理。

Any dispute of the test report must be raised to the testing body within 15 days after the test report is received, exceeding which the dispute will not be accepted.

6. 委托检验仅对来样负责。

The result of the commission test is only referring to the sample (s) accepted.

7. 检验检测地址：

Address of inspection and testing institution：

广州市白云区北太路1633号广州民营科技园科颖路16号易通四方大厦A栋4楼402室、8楼801-1室、9楼901室、10楼1001室。

Room 402, 4/F; Room 801-1, 8/F; Room 901, 9/F; Room 1001, 10/F, Building A, Yitong Sifang Building, No.16 Keying Road, Guangzhou Private Science and Technology Park, No.1633 Beitai Road, Baiyun District, Guangzhou.

广州市白云区北太路1633号广州民营科技园科颖路2号凯铂中心2栋1-4层、1栋4层421-446室。

Rooms 421-446, 4/F, Building No.1; 1-4/F, Building No.2, Kaibo Center, No.2 keyuan Road, Guangzhou Private Science and Technology Park, No.1633 Beitai Road, Baiyun District, Guangzhou.

检验检测专用章

广东华轻质量检测服务中心有限公司

检 验 报 告

共 3 页 第 1 页

产 品 名 称	满婷氨基酸控油去屑洗发乳	检 验 类 别	委托检验
规 格 、 型 号	450ml	检 验 单 号	HQ2325316
商 标	满婷	生 产 日 期 / 批 号	MT2302212
委 托 单 位	山东九鑫生物工程有限公司	限 用 日 期 / 保 质 期	20260220B
委托单位地址	山东省泰安市东平经济开发区兴园路 013 号	样 品 数 量	6 瓶
生 产 单 位	广州美思生物技术有限公司	样 品 状 态	正常
生产单位地址	广州市增城区荔新六路 18 号 1 栋一、二、三、四楼和厂房 B1 幢三楼	送 样 日 期	2023 年 07 月 11 日
来 样 方 式 送 样 者	客户送检	验 讫 日 期	2023 年 07 月 17 日
判 定 依 据	1. GB/T 29679-2013 《洗发液、洗发膏》 洗发液 2. 《化妆品安全技术规范》（2015 年版）		
检 验 结 论	共检 17 项，所检项目全部符合判定依据的要求。 		
备 注	---		

编制：覃妍

审核：钟丽花

批准：| 20

检 验 报 告

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目/条款	单位	判定依据要求	检测方法	检出限	实测结果	分项判断
1	外观	—	无异物	GB/T 29679-2013	—	符合	合格
2	色泽	—	符合规定色泽	GB/T 29679-2013	—	符合	合格
3	香气	—	符合规定香气	GB/T 29679-2013	—	符合	合格
4	耐热	—	(40±1)℃保持24h, 恢复至室温后无分层现象	GB/T 29679-2013	—	符合	合格
5	耐寒	—	(-8±2)℃保持24h, 恢复至室温后无分层现象	GB/T 29679-2013	—	符合	合格
6	pH(25℃)	—	成人产品: 4.0~9.0 (含α-羟基酸、β-羟基酸产品可按企标执行)(稀释法)	GB/T 13531.1-2008 6.1.1	—	6.6	合格
7	泡沫(40℃)	mm	非透明型≥50	GB/T 29679-2013	—	115	合格
8	有效物含量	%	成人产品≥10.0	GB/T 29679-2013	—	16.4	合格
9	汞	mg/kg	≤1	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	0.001	未检出	合格
10	铅	mg/kg	≤10	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	0.03	未检出	合格
11	砷	mg/kg	≤2	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	0.001	未检出	合格

服务中
测专用

检 验 报 告

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目 /条款	单位	判定依据要求	检测方法	检出限	实测结果	分项判断
12	镉	mg/kg	≤5	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第四章 1.6	0.001	未检出	合格
13	菌落总数	CFU/g	≤1000	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 2	—	<10	合格
14	霉菌和酵母菌 总数	CFU/g	≤100	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 6	—	<10	合格
15	耐热大肠菌群	/g	不得检出	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 3	—	未检出	合格
16	金黄色葡萄球菌	/g	不得检出	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 5	—	未检出	合格
17	铜绿假单胞菌	/g	不得检出	《化妆品安全技术规范》(2015年版) 第五章 4	—	未检出	合格

附注:

1、“未检出”指检测结果小于方法检出限;

2、检验环境条件:

温度: (18 ~ 26) °C, 相对湿度: (35 ~ 70) %, 其它: _____

3、抽样程序(如适用): _____

4、偏离标准方法的说明(如适用): _____

5、检验结果不确定度说明(如适用): _____

6、分包项目及分包方(如适用): _____

报告结束