

No.QH2402521



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0153

检测报告

TEST REPORT

产品名称 丝影植物防脱洗发水

型号规格

商标等级

委托单位 广州市辉影化妆品有限公司

检测类别 委托检测



广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

广东产品质量监督检验研究院

检测报告



报告随机号: RWJ7037

第1页 共3页

产品名称	丝影植物防脱洗发水	限用日期	20270414
型号、规格、 商标、等级	-----	编号/批号	HY24.04.1501
受检单位	-----	检测单号/抽样 单号	YQH24/002521
受检单位 地址	-----	检测类别	委托检测
委托单位	广州市辉影化妆品有限公司	抽样地点	-----
生产单位	广州市辉影化妆品有限公司	抽样基数	-----
生产单位 地址	广州市白云区人和镇修水村第八经济 社自编1号	来样方式 送/抽样者	送样
样品数量	4瓶	到样日期/抽样 日期	2024年04月15日
样品状态	完好	验讫日期	2024年04月24日
检测依据	1.GB/T 29679-2013《洗发液、洗发膏》 2.《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
判定依据	1.GB/T 29679-2013《洗发液、洗发膏》 2.《化妆品安全技术规范》(2015年版)		
检 测 结 论	本次委托检测共检18项,所检项目全部符合标准的要求。 (检验检测专用章) 2024年04月24日		
备 注	-----		

批准:

审核:

主检:

检测 报 告

第 2 页 共 3 页

序号	检测项目 /条款	单位	标准要求		实测 结果	分项 判断
			<input checked="" type="checkbox"/> 洗发液	<input type="checkbox"/> 洗发膏		
1.	外观	—	无异物		符合	合格
2.	色泽	—	符合规定色泽		符合	合格
3.	香气	—	符合规定香气		符合	合格
4.	耐热	—	(40±1)℃ 保持 24h, 恢复室温后无 分层现象	(40±1)℃ 保持 24h, 恢复室温后无 分离析水现象	符合	合格
5.	耐寒	—	(-8±2)℃ 保持 24h, 恢复室温后无 分层现象	(-8±2)℃ 保持 24h, 恢复室温后无 分离析水现象	符合	合格
6.	pH (25℃)	—	<input checked="" type="checkbox"/> 成人产品: 4.0~9.0 (含 α-羟基酸、β-羟基 酸可按企标执行) <input type="checkbox"/> 儿童产品: 4.0~8.0	4.0~10.0 (含 α-羟基 酸、β-羟基酸可按企标 执行)	6.0	合格
7.	泡沫 (40℃)	mm	<input type="checkbox"/> 透明型≥100 <input checked="" type="checkbox"/> 非透明型≥50 <input type="checkbox"/> 儿童产品≥40	≥100	163	合格
8.	有效物	%	<input checked="" type="checkbox"/> 成人产品≥10.0 <input type="checkbox"/> 儿童产品≥8.0	—	14.8	合格
9.	活性物含量 (以 100% K ₁₂ 计)	%	—	≥8.0	不适用	—
10.	铅	mg/kg	≤10		未检出	合格
11.	汞	mg/kg	≤1		未检出	合格
12.	砷	mg/kg	≤2		未检出	合格
13.	镉	mg/kg	≤5		未检出	合格
14.	菌落总数	CFU/g	≤1000 (眼部化妆品及口唇等粘膜用化妆品以及婴儿 和儿童用化妆品≤500)		<10	合格
15.	霉菌和酵母菌 总数	CFU/g	≤100		<10	合格
16.	耐热大肠菌群	/g	不得检出		未检出	合格
17.	金黄色葡萄球菌	/g	不得检出		未检出	合格
18.	铜绿假单胞菌	/g	不得检出		未检出	合格

检测报告

备注:

- 1、未检出指小于相应方法检出限；
- 2、铅方法检出限为 0.6mg/kg；
- 3、汞方法检出限为 0.02mg/kg；
- 4、砷方法检出限为 0.02mg/kg；
- 5、镉方法检出限为 0.02mg/kg。

附注:

1. 试验地点: 广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 510670

2. 委托单位地址及邮编: 广州市白云区人和镇修水村第八经济社自编 1 号

3. 检测环境条件:

温度: (15~35) °C, 相对湿度: (20~80) %, 其它: ——

4. 抽样程序 (如适用): ——

5. 偏离标准方法的说明 (如适用): ——

6. 检测结果不确定度说明 (如适用): ——

7. 分包项目及分包方 (如适用): ——
