



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5541

# 检测报告

## Test Report

样品名称: 雪茶平衡保湿面膜

委托单位: 伽蓝(集团)股份有限公司

检测类型: 委托检验

上海华测品标检测技术有限公司  
Center Testing International Pinbiao(Shanghai) Co., Ltd.  
[www.cti-cert.com](http://www.cti-cert.com)



验证码: CNGS

报告编号: A223032273910103501C

第 1 页 共 3 页

样品信息	样品名称	雪茶平衡保湿面膜	CTI 样品编号	HEP04671035
	商标	自然堂	型号/规格/等级	26ml
	限用日期	20260607	批号	EK3990411
	样品数量	15 个	样品状态	完好
	生产商	恩客斯(上海)化妆品有限公司		
	生产商地址	上海市奉贤区钱桥路 891 号		
客户信息	委托单位	伽蓝(集团)股份有限公司		
	委托单位地址	上海市丽丰路 12 号		
检测信息	样品接收日期	2023 年 07 月 04 日	样品检测日期	2023 年 07 月 04 日~ 2023 年 07 月 11 日
	检测项目	请参见下页		
	检测依据	QB/T 2872-2017《面膜》, 化妆品安全技术规范(2015 年版)		
检测结论	经检验, 所检项目符合 QB/T 2872-2017《面膜》, 化妆品安全技术规范(2015 年版)标准规定的技术要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2023 年 07 月 11 日			
备注	备案人: 伽蓝(集团)股份有限公司 上海市丽丰路 12 号			



编制: 沈淑丽

审核:

批准: 程文雅

日期: 2023 年 07 月 11 日

程文雅  
技术负责人  
上海华测品标检测技术有限公司 上海市闵行区万芳路 1351 号

## 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, 恢复至 室温后与试验 前无明显差异	/	(-8±2)℃保 持 24h, 恢复 至室温后与试 验前无明显差 异	符合	QB/T 2872-2017
2	耐热	/	40℃保持 24h, 恢复至 室温后与试验 前无明显差异	/	(40±1)℃保 持 24h, 恢复 至室温后与试 验前无明显差 异	符合	QB/T 2872-2017
3	外观	/	湿润的纤维贴 膜	/	湿润的纤维贴 膜或胶状成型 贴膜	符合	QB/T 2872-2017
4	香气	/	符合规定香气	/	符合规定香气	符合	QB/T 2872-2017
5	pH(25℃)	/	6.1	/	4.0~8.5	符合	GB/T 13531.1-2008 6.1.1
6	镉	mg/kg	<0.001	0.001	≤5	符合	化妆品安全技术规范 (2015年版) 第四章 1.6
7	汞	mg/kg	<0.001	0.001	≤1	符合	化妆品安全技术规范 (2015年版) 第四章 1.6
8	铅	mg/kg	<0.03	0.03	≤10	符合	化妆品安全技术规范 (2015年版) 第四章 1.6
9	砷	mg/kg	<0.0033	定量 限: 0.0033	≤2	符合	化妆品安全技术规范 (2015年版) 第四章 1.6
10	甲醇	mg/kg	<20	20	≤2000	符合	化妆品安全技术规范 (2015年版) 第四章 2.22 第一法
11	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

# 检测报告

报告编号: A223032273910103501C

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
12	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
13	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
14	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
15	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

**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. 样品及其信息均由客户提供, 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 \*\*\*