



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0218

# 检验检测报告

## Test Report



报告编号：HGWT20230007378

委托单位：广州立白企业集团有限公司

样品名称：立白APG薄荷洗洁精

型号规格：2.18千克

报告日期：2024年01月04日

广州质量监督检测研究院

# 广州质量监督检测研究院 检验检测报告

报告编号: HGWT20230007378

第1页/共4页

|          |   |          |                |
|----------|---|----------|----------------|
| 产品名称     | 立白APG薄荷洗洁精  | 生产日期     | /              |
| 商标       | 立白  | 编号或批号    | 20261029A0917  |
| 型号/规格/等级 | 2.18千克  | 限用日期/保质期 | /              |
| 委托单位     | 广州立白企业集团有限公司  | 委托单号     | LB20231110-125 |
| 生产单位     | /   | 检验类别     | 抽样检验           |
| 来样方式     | 本院抽样  | 样品数量     | 6瓶             |
| 检验依据     | GB/T 9985-2022《手洗餐具用洗涤剂》、GB 14930.1-2022《食品安全国家标准 洗涤剂》、GB/T 13173-2021《表面活性剂 洗涤剂试验方法》                           |          |                |
| 判定依据     | GB/T 9985-2022《手洗餐具用洗涤剂》、GB 14930.1-2022《食品安全国家标准 洗涤剂》  |          |                |
| 样品状况     | 正常  |          |                |
| 检测环境说明   | 按标准要求   |          |                |
| 检验结论     | 所检项目符合GB/T 9985-2022、GB 14930.1-2022 (A类) 标准, 本次抽样检验项目合格。<br><br>签发日期: 2024年01月04日<br>此处及报告骑缝处未盖“检验检测专用章”本报告无效。 |          |                |
| 备注       | /   |          |                |

批准: 赵田翔

审核: 梁磊

主检: 叶凌聪

地址: 广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号

防伪查询码: B40192C65690E58D



# 广州质量监督检测研究院 检验检测报告

报告编号： HGWT20230007378

第2页/共4页

| 序号                             | 检验项目         | 单位             | 标准要求  | 样本检验结果                            | 单项判定 |
|--------------------------------|--------------|----------------|---|-----------------------------------|------|
|                                |              |                | ----  | ----                              |      |
| GB/T 9985-2022 《手洗餐具用洗涤剂》      |              |                |   |                                   |      |
| 1                              | 外观           | ---            | 液体状、膏状产品：不分层，无明显悬浮物或沉淀的均匀体（加入均匀悬浮颗粒组分的产品除外）<br>固体产品：产品色泽均匀、无明显机械杂质和污迹 | 液体状产品：不分层，无明显悬浮物或沉淀的均匀体           | 合格   |
| 2                              | 气味           | ---            | 无异味   | 无异味                               | 合格   |
| 3                              | 稳定性          | 耐热：（40±2）℃，24h | 恢复至室温后观察，不分层，无沉淀，无异味和变色现象，透明产品不浑浊                                     | 恢复至室温后观察，不分层，无沉淀，无异味和变色现象，透明产品不浑浊 | 合格   |
|                                |              | 耐寒：（-5±2）℃，24h | 恢复至室温后观察，不分层，无沉淀，无变色现象，透明产品不浑浊  | 恢复至室温后观察，不分层，无沉淀，无变色现象，透明产品不浑浊    | 合格   |
| 4                              | 总有效物含量       | %              | ≥15   | 16                                | 合格   |
| 5                              | pH（25℃，1%溶液） | ---            | 4.0~10.5  | 8.1                               | 合格   |
| 6                              | 去污力          | ---            | ≥标准餐具洗涤剂  | >标准餐具洗涤剂                          | 合格   |
| GB 14930.1-2022 《食品安全国家标准 洗涤剂》 |              |                |   |                                   |      |
| 7                              | 总砷（以As计）     | mg/kg          | A类≤3.0  | <0.5                              | 合格   |
| 8                              | 重金属（以Pb计）    | mg/kg          | A类≤30   | <30                               | 合格   |
| 9                              | 甲醇           | %              | A类≤0.05   | <0.0005                           | 合格   |
| 10                             | 甲醛           | %              | A类≤0.05   | <0.0003                           | 合格   |
| 11                             | 1,4-二噁烷      | mg/kg          | ≤10   | 未检出<br>（检出限：2.5）                  | 合格   |
| 12                             | 菌落总数         | CFU/g          | ≤1000   | <10                               | 合格   |

批准： 

审核： 

主检： 



地址：广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号

防伪查询码：B40192C65690E58D

# 广州质量监督检测研究院 检验检测报告

报告编号: HGWT20230007378

第3页/共4页

| 序号                             | 检验项目     | 单位    | 标准要求      | 样本检验结果 | 单项判定 |
|--------------------------------|----------|-------|-----------|--------|------|
|                                |          |       | ----      | ----   |      |
| 13                             | 大肠菌群     | CFU/g | $\leq 30$ | <10    | 合格   |
| GB/T 13173-2021《表面活性剂 洗涤剂试验方法》 |          |       |           |        |      |
| 14                             | 总五氧化二磷含量 | %     | ----      | <0.1   | ---- |

批准: 赵田方

审核: 梁磊

主检: 叶凌聪

地址: 广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号

防伪查询码: B40192C65690E58D



## 重要声明

- 1、广州质量监督检测研究院（下称“本院”）是政府依法设置的综合性产品质量监督检验检测机构，主管部门是广州市市场监督管理局，属社会公益型的非营利性技术机构，为各级政府监管部门提供技术支撑及接受社会各界的委托检验。
- 2、本院及设立的国家质量检验检测中心（下称“中心”）和省级授权产品质量监督检验机构（下称“省站”）保证检验检测的科学性、公正性和准确性，对检验检测的结果负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 3、报告无主检、审核和批准人员签字，或涂改，或未盖本院（中心、省站）“检验检测专用章”，或无骑缝章无效。未经本院（中心、省站）许可，不得部分复印、摘用或篡改本报告的内容。
- 4、送样委托检验检测结果仅对到样有效；未经本院（中心、省站）同意，样品委托人不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
- 5、送样委托检验检测的样品及相关信息均由委托方提供，本院（中心、省站）不对其真实性及完整性负责。
- 6、对检验检测报告若有异议，应于报告收到之日起十五日内向本院（中心、省站）提出，逾期不予受理。
- 7、本院（中心、省站）电子检验检测报告加盖本院（中心、省站）“检验检测专用章（1）”，与纸质版具有同等法律效力。

## 设立在广州质量监督检测研究院的国家质检中心和省级授权质检机构

国家包装产品质量检验检测中心（广州）

国家化妆品质量检验检测中心（广州）

国家高分子工程材料及制品质量检验检测中心（广东）

广东省质量监督日用化工产品检验站

广东省质量监督鞋类产品检验站

广东省质量监督钟表检验站

广东省质量监督计算机和网络产品检验站

广东省质量监督婴童产品检验站

广东省质量监督家用及类似用途电源产品检验站（广州）

广东省质量监督土壤及肥料产品检验站（广州）

广东省质量监督消防产品检验站（广州）

## 业务联系方式

|            |              |          |          |          |
|------------|--------------|----------|----------|----------|
| 食品业务部      | 020-83390395 | 83655806 | 83187077 |          |
| 化工业务部      | 020-83186957 | 83193967 | 83392709 | 31002536 |
| 轻工包装业务部    | 020-83354114 | 83398676 | 83183524 | 82022363 |
| 建材消防业务部    | 020-83334528 | 82022335 | 83355302 | 82020817 |
| 轻工机电业务部    | 020-82022349 | 83392872 | 39149482 |          |
| 投诉处理：质保审查部 | 020-83179105 |          |          |          |

检验检测地址：广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号（总部），邮编：511447

广州市越秀区八旗二马路38号（分部），邮编：510110

广州市番禺区大龙街沙涌村后岗工业街8号，邮编：511450

## 报告进度和真伪查询

方式一：网站查询，网址www.qmark.com.cn

方式二：二维码查询，见本报告内页右下角