



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6760

报告编号: HAPTX2404125401

第 1 页 共 5 页

# 检测报告

## Test Report

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 产品名称<br>(Sample Name)      | 通用清洁湿巾       |
| 委托单位<br>(Applicant)        | 山东芷馨卫生用品有限公司 |
| 检验类别<br>(Testing Category) | 委托检验         |

江苏环谱检测技术服务有限公司

JIANGSU HAP TESTING SERVICE CO.,LTD



在线验证

Online verification

江苏环谱检测技术服务有限公司  
JIANGSU HAP TESTING SERVICE CO.,LTD  
地址: 扬州市经济技术开发区吴州东路 198 号

Address: NO.198 Wuzhou East Road, economic and technological development zone, YangZhou

URL: www.hap-test.com

E-mail: hap@hap-test.com

☎: 400-6600-776

☎: 0514-89711561



231020341277



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6760

# 检测报告

报告编号: HAPTX2404125401

第 2 页 共 5 页

委托单位 山东芷馨卫生用品有限公司

地址 山东省潍坊市诸城市高新技术产业园朱诸路与纵二路交叉口南侧

## 样品信息

样品名称 通用清洁湿巾

样品品牌 苏软软

样品型号 湿巾

产品规格 150mm\*180mm

净含量 80片/包

\*以上信息内容由申请人提供并确认

样品接收日期 2024-04-23

样品检测日期 2024-04-23—2024-05-08

检测项目 详见后续页

判定依据 GB/T 27728-2011

检测结论 样品经检验, 所测项目符合 GB/T 27728-2011 产品标准的规定要求。

签

发:

授权签字人

签发日期: 2024-05-08

验证报告网址: [认监委验证平台 yz.cnca.cn](http://认监委验证平台 yz.cnca.cn)

江苏环谱检测技术服务有限公司

JIANGSU HAP TESTING SERVICE CO.,LTD

地址: 扬州市经济技术开发区吴州东路 198 号

Address: NO.198 Wuzhou East Road, economic and technological development zone, YangZhou

URL: [www.hap-test.com](http://www.hap-test.com)

E-mail: [hap@hap-test.com](mailto:hap@hap-test.com)

☎: 400-6600-776 ☎: 0514-89711561





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6760

# 检测报告

报告编号: HAPTX2404125401

第 3 页 共 5 页

## 检测结果

| 序号 | 检测项目           |         | 要求<br>(人体用湿巾)   | 检测方法                 | 结果                 | 单项判定 |    |
|----|----------------|---------|---|----------------------|--------------------|------|----|
| 1  | 偏差 (%)         | 长度      | ≥-10  | GB/T<br>27728-2011   | -1                 | 符合   |    |
|    |                | 宽度      | ≥-10  |                      | +3                 | 符合   |    |
| 2  | 含液量 (倍)        | ≥1.7    | 3.5   |                      | 符合                 |      |    |
| 3  | pH 值           | 3.5~8.5 | 5.5   |                      | 符合                 |      |    |
| 4  | 可迁移性荧光增白剂      |         | 无   |                      | 该试样无可迁移荧光增白剂       | 符合   |    |
| 5  | 外观             |         | 不应有掉毛、掉屑现象  |                      | 符合                 | 符合   |    |
| 6  | 细菌菌落总数 (CFU/g) |         | ≤200  |                      | 未检出 (<5)           | 符合   |    |
| 7  | 真菌菌落总数 (CFU/g) |         | ≤100  |                      | 未检出 (<5)           | 符合   |    |
| 8  | 大肠菌群           |         | 不得检出  |                      | 未检出                | 符合   |    |
| 9  | 致病性化脓菌         | 绿脓杆菌    | 不得检出  |                      | GB<br>15979-2002   | 未检出  | 符合 |
|    |                | 金黄色葡萄球菌 | 不得检出  | 未检出                  |                    | 符合   |    |
|    |                | 溶血性链球菌  | 不得检出  | 未检出                  |                    | 符合   |    |
| 10 | 包装密封性能         |         | 合格  | GB/T<br>27728-2011   | 合格                 | 符合   |    |
| 11 | 内装量            |         | 湿巾内装量应符合 JJF 1070-2005 中表 3 计数定量包装商品标注净含量的规定。当内装量 $Q_n$ 小于等于 50 时,不允许出现短缺量;当 $Q_n$ 大于 50 时,短缺量应小于 $Q_n \times 1\%$ 。结果取整数,如果出现小数,就将该小数进位到下一紧邻的整数。 | JJF 1070-2005<br>G.4 | 符合                 | 符合   |    |
| 12 | 横向抗张强度 (N/m)   |         | ≥8.0  | GB/T<br>27728-2011   | $1.17 \times 10^3$ | 符合   |    |
| 13 | 尘埃度            | 其中      | 总数  | GB/T<br>1541-1989    | 0                  | 符合   |    |
|    |                |         | $0.2\text{mm}^2 \sim 1.0\text{mm}^2$  |                      | ≤20                |      | 0  |
|    |                |         | $>1.0\text{mm}^2, \leq 2.0\text{mm}^2$  |                      | ≤1                 |      | 0  |
|    |                |         | $>2.0\text{mm}^2$   |                      | 不应有                |      | 0  |

备注: (1) 1-5, 10、12-13 项目是分包项目,不在本公司 CMA、CNAS 认证能力范围内,分包公司是中联品检(佛山)检验技术有限公司, CMA 编号: 202319016897, CNAS 编号: CNAS L1842。

(2) 11 项目标称值: 内装量 80 张, 实测值: 内装量 80 张





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6760

# 检测报告

报告编号: HAPTX2404125401

第 4 页 共 5 页

样品照片:



\*\*\*报告结束\*\*\*





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6760

# 检测报告

报告编号: HAPTX2404125401

第 5 页 共 5 页

## 注 意 事 项

### Notice Items

1、本报告无批准人签字、报告专用章及骑缝章无效。

This report shall be invalid without the signature of the approver, the special seal for the report and the cross-page seal.

2、本报告不得擅自修改、增加或删除。

This report shall not be modified, added or deleted without authorization.

3、报告结果只对本次受检样品负责。若对检测结果有异议,请在报告签发日期后十五天内书面提出,逾期不予受理。

The results of the report are only responsible for the samples tested this time. If there is any objection to the test result, please submit it in writing within fifteen days after the date of issuance of the report. Overdue will not be accepted.

4、未经环谱检测书面同意,不得部分复制本报告,亦不可作为宣传品使用。

Without the written consent of HAP, this report shall not be partially copied or used as publicity materials.

5、当需要结果符合性评价时,若客户无要求,一般不考虑结果的测量不确定度的影响。

When the result conformity evaluation is required, if the customer does not require it, the influence of the measurement uncertainty of the result is generally not considered.

6、此报告无 CMA 标识时,检测数据仅限科研、教学、内部质量控制或研发等活动使用。

When the report has not CMA logo, the test data is limited to scientific research, teaching, internal quality control or research and development activities.

7、本公司出具纸质正版报告与电子数字签名版具备相同效力,当两者内容有差异时以电子数字签名版为准。

The company's paper genuine report has the same legal effect as the electronic digital signature version. When the contents are different, subject to electronic digital signature version.

(具体通用条款详见 <http://www.hap-test.com/company/tytk>)

(For specific general terms, please see <http://www.hap-test.com/company/tytk>)

