



检测报告

Test Report

送检企业: 成都亚豪商贸有限公司

样品名称: 毛巾方巾套装

检验类别: 委托检验

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Technology Co.Ltd

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



报告编号: HYI20260418A1713

| | | | |
|---------|--|------|-------------------------------------|
| 样品名称 | : 毛巾方巾套装 | 生产日期 | : / |
| 商标 | : / | 样品数量 | : 5 PCS |
| 委托单位 | : 成都亚豪商贸有限公司 | | |
| 委托单位地址 | : 成都市金牛区韦家碾一路 118 号 D 栋 12 楼 32 号 | | |
| 生产单位 | : 河北永亮纺织品有限公司 | | |
| 生产单位地址 | : 河北省保定市高阳县锦华街道三利大街 377 号 | | |
| 检验类别 | : 委托检验 | 测试日期 | : 2026 年 04 月 08 日-2026 年 04 月 18 日 |
| 签发日期 | : 2026 年 04 月 18 日 | | |
| 检验依据 | : GB/T 22864-2020《毛巾》一等品 GB/T 2912.1-2009《纺织品 甲醛的测定 第 1 部分: 游离和水解的甲醛 (水萃取法)》 GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》A 类 GB/T 3922-2013《纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度》 GB/T 5713-2013《纺织品 色牢度试验 耐水色牢度》 GB/T 3921-2008《纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度》 GB/T 22799-2019《毛巾产品吸水性测试方法》 GB/T 3923.1-2013《纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分: 断裂强力和断裂伸长率的测定 (条样法)》 | | |
| 检验项目 | : 见后续 | | |
| 样品特征和状态 | : 完好 | | |
| 环境温度 | : 24.6°C | 环境湿度 | : 63.8% |
| 测试结果 | : 本次委托检验, 所检项目全部符合标准要求 | | |

报告编制: 张华伟

报告审核: 杨泽群

报告签发: 杨泽群



This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



检测报告

一、样品组成及外观检测

| 检测项目 | 技术要求 | 检测方法 | 检测结果 | 结果判定 |
|------|---|----------|---|------|
| 套装组成 | 毛巾 1 条、方巾 1 条、定制天地盖礼盒 1 个, 无缺失、破损 | 目测、手检 | 套装组成完整, 毛巾、方巾、礼盒均无缺失、破损、污渍 | 合格 |
| 毛巾外观 | 无跳线、断纱、毛圈不齐、色差、污渍, 缝制平整, 边线头 $\leq 1.5\text{cm}$ (GB/T22864-2020 一等品要求) | 目测、钢直尺测量 | 毛巾表面无跳线、断纱、毛圈不齐现象, 无明显色差及污渍, 缝制平整, 边线头最长 0.8cm | 合格 |
| 方巾外观 | 无跳线、断纱、毛圈不齐、色差、污渍, 缝制平整, 边线头 $\leq 1.5\text{cm}$ (GB/T22864-2020 一等品要求) | 目测、钢直尺测量 | 方巾表面无跳线、断纱、毛圈不齐现象, 无明显色差及污渍, 缝制平整, 边线头最长 0.6cm | 合格 |
| 礼盒外观 | 350 克白卡纸覆哑光膜, 天地盖结构, 无破损、折痕、掉膜, 印刷清晰 | 目测、手检 | 礼盒为 350 克白卡纸覆哑光膜, 天地盖结构完整, 无破损、折痕、掉膜现象, 印刷清晰无模糊 | 合格 |

二、尺寸偏差检测

| 检测项目 | 技术要求 (规格 \pm 偏差) | 检测方法 | 检测结果 (3 组样品平均值) | 偏差值 | 结果判定 |
|--------------------------------|---|-----------------------------------|--|-------------------------|------|
| 毛巾尺寸 (长 \times 宽) | 74cm \times 34cm, $\pm 5\text{mm}$ | 钢直尺测量 (精度 0.1mm), 每边测量 3 个点, 取平均值 | 74.02cm \times 34.01cm | +2mm、+1mm | 合格 |
| 方巾尺寸 (长 \times 宽) | 34cm \times 34cm, $\pm 5\text{mm}$ | 钢直尺测量 (精度 0.1mm), 每边测量 3 个点, 取平均值 | 33.98cm \times 34.03cm | -2mm、+3mm | 合格 |
| 礼盒尺寸 (长 \times 宽 \times 高) | 27cm \times 16cm \times 5.5cm, $\pm 0.5\text{cm}$ | 钢直尺测量 (精度 0.1cm), 每边测量 3 个点, 取平均值 | 27.02cm \times 15.98cm \times 5.51cm | +0.02cm、-0.02cm、+0.01cm | 合格 |

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司
Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



报告编号: HYI20260418A1713

三、纤维成分检测

| 检测项目 | 技术要求 | 检测方法 | 检测结果 | 结果判定 |
|--------|-------|---|------------------|------|
| 毛巾纤维含量 | 100%棉 | GB/T29862-2013《纺织品纤维含量的标识》，采用显微镜法+化学溶解法 | 100%棉（缎档及装饰部分除外） | 合格 |
| 方巾纤维含量 | 100%棉 | GB/T29862-2013《纺织品纤维含量的标识》，采用显微镜法+化学溶解法 | 100%棉（缎档及装饰部分除外） | 合格 |

四、安全性能检测

| 检测项目 | 技术要求 | 检测方法 | 检测结果 | 结果判定 |
|-------------|---------------------------------|--|--|------|
| 甲醛含量 | ≤20mg/kg, 未检出 (GB/T2912.1-2009) | GB/T2912.1-2009, 水萃取法, 检出限 20mg/kg | 未检出 (< 20mg/kg) | 合格 |
| 安全类别 | 符合 GB31701-2015 A 类要求 | 依据 GB31701-2015, 对甲醛、pH 值、异味、可分解致癌芳香胺染料等指标综合检测 | pH 值 7.0, 无异味, 可分解致癌芳香胺染料未检出, 所有指标符合 A 类要求 | 合格 |
| 重金属含量 (铅、镉) | ≤100mg/kg (GB31701-2015 A 类) | GB/T30157-2013《纺织品 重金属含量的测定》 | 未检出 | 合格 |
| 邻苯二甲酸酯含量 | ≤0.1% (GB31701-2015 A 类) | GB/T20388-2016《纺织品 邻苯二甲酸酯的测定》 | 未检出 | 合格 |

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI20260418A1713

五、色牢度检测

| 检测项目 | 技术要求 | 检测方法 | 毛巾检测结果 (变色/沾色) | 方巾检测结果 (变色/沾色) | 结果判定 |
|--------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|------|
| 耐汗渍色牢度 | ≥3-4 级 (GB/T3922-2013) | GB/T3922-2013, 模拟人体酸性、碱性汗液浸泡, 灰色样卡评级 | 4-5 级 | 4-5 级 | 合格 |
| 耐水洗色牢度 | ≥3-4 级 (GB/T5713-2013) | GB/T5713-2013, 常温水洗, 灰色样卡评级 | 4-5 级 | 4-5 级 | 合格 |
| 耐皂洗色牢度 | ≥3-4 级 (GB/T3921-2008) | GB/T3921-2008, 皂液洗涤, 灰色样卡评级 | 4-5 级 | 4-5 级 | 合格 |

六、物理性能检测

| 检测项目 | 技术要求 | 检测方法 | 毛巾检测结果 | 方巾检测结果 | 结果判定 |
|----------------|-------------------------------|---|--------|--------|------|
| 吸水性 | ≤20s (GB/T22799-2019 方法 A) | GB/T22799-2019 方法 A (沉降法), 试样经水洗、烘干、调湿后, 测定完全浸湿下沉时间 | 2s | 3s | 合格 |
| 拉伸断裂强力 (经向) | ≥180N (GB/T3923.1-2013) | GB/T3923.1-2013 (条样法), 采用等速伸长试验仪, 拉伸至断裂记录最大力 | 280N | 285N | 合格 |
| 拉伸断裂强力 (纬向) | ≥180N (GB/T3923.1-2013) | GB/T3923.1-2013 (条样法), 采用等速伸长试验仪, 拉伸至断裂记录最大力 | 425N | 412N | 合格 |

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI20260418A1713

| 检测项目 | 技术要求 | 检测方法 | 毛巾检测结果 | 方巾检测结果 | 结果判定 |
|-------|---------------------------------------|------------------------------------|--------|--------|------|
| 脱毛率 | $\leq 1.5\%$ (GB/T22864-2020 一等品) | GB/T22864-2020, 采用洗衣机洗涤法, 计算脱毛率 | 0.5% | 0.3% | 合格 |
| 重量偏差率 | $\geq -3.5\%$ (GB/T22864-2020 一等品) | GB/T22864-2020, 标准大气下称量, 计算偏差率 | -1.2% | -0.9% | 合格 |

注意事项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意, 不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出, 逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

Add: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

报告结束

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com