



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

报告编号: HAPTX2310111902

第 1 页 共 8 页

检测报告

Test Report

产品名称 (Sample Name)	加菲猫毛巾
委托单位 (Applicant)	河北京腾博悦纺织品制造有限公司
检验类别 (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: HAPTX2310111902

第 2 页 共 8 页

委托单位 河北京腾博悦纺织品制造有限公司
地 址 河北省保定市高阳县西演镇南圈头村南圈头工业区东南角

样品信息

样品名称 加菲猫毛巾
样品描述 加菲猫毛巾系列
样品品牌 加菲猫

*以上信息内容由申请人提供并确认

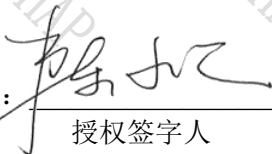
样品接收日期 2023-10-25
样品检测日期 2023-10-25—2023-10-27

检测项目 详见后续页
判定依据 GB/T 22864-2020 一等品、GB 18401-2010 B 类和 GB/T 5296.4-2012

检测结论 样品经检验, 有限量值的项目符合 GB/T 22864-2020 一等品品、GB 18401-2010 B 类和 GB/T 5296.4-2012 标准的规定要求; 无限量值的项目仅提供实测结果。

签

发:


授权签字人

签发日期: 2023-11-01

验证报告网址: 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

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: HAPTX2310111902

第 3 页 共 8 页

检测结果

序号	检测项目	要求	检测方法	实测值	单项评定		
1	甲醛 (mg/kg)	≤75	GB/T 2912.1-2009	ND	符合		
2	pH 值	4.0-8.5	GB/T 7573-2009	6.7	符合		
3	可分解致癌芳香胺染料 (mg/kg) *	禁用 (≤20)	GB/T 17592-2011	ND	符合		
4	耐水色牢度/级	变色		4-5	符合		
		沾色	棉	≥3	GB/T 5713-2013	4-5	符合
			毛	≥3		4-5	符合
5	耐酸汗渍色牢度/级	变色		4-5	符合		
		沾色	棉	≥3	GB/T 3922-2013	4-5	符合
			毛	≥3		4-5	符合
6	耐碱汗渍色牢度/级	变色		4-5		符合	
		沾色	棉	≥3	GB/T 3922-2013	4-5	符合
			毛	≥3		4-5	符合
7	耐摩擦色牢度/级	干摩	纵向	≥3-4		GB/T 3920-2008	4-5
			横向	≥3-4	4-5		
8	异味	无异味	GB 18401-2010 第 6.7 章	无异味	符合		
9	纤维含量/%	—	FZ/T 01057.1~4-2007& GB/T 2910-2009	棉 100	—		
10	外观质量*	按 GB/T 22864-2020 规定	GB/T 22864-2020	符合	符合		
11	标识标志*	按 GB/T 5296.4-2012 规定	GB/T 5296.4-2012	符合	符合		
12	吸水性/s	≤20	GB/T 22799-2019 方法 A	1.6	符合		
13	脱毛率/%	≤1.5	GB/T 22798-2019	0	符合		

- 备注:
- (1) ND=未检出
 - (2) 甲醛的最低检测限为 20mg/kg
 - (3) “—” =未规定
 - (4) *项目检测信息详见检测结果



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号: HAPTX2310111902

第 4 页 共 8 页

1. 外观质量

依据 GB/T 22864-2020 进行检测。

序号	检测项目	标准要求	判定	
1	规格尺寸偏差	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	—	
2	线状疵点 (处/条)	方巾面巾	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合
		浴巾		
		毛巾被		
		割绒面巾		
		割绒浴巾		
3	条状疵点 (处/条)	方巾面巾	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合
		浴巾		
		毛巾被		
		割绒面巾		
		割绒浴巾		
4	块状疵点	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
5	油污、色渍	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
6	破损性疵点	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
7	散布性疵点	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
8	印染疵点	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
9	缝制质量	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
10	整烫质量	符合 GB/T 22864-2020 章节 4.3 的要求	符合	
结果		符合 GB/T 22864-2020 一等品的要求		

检测



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号: HAPTX2310111902

第 5 页 共 8 页

2. 标识标志

依据 GB/T 5296.4-2012 进行检测。

序号	检测项目	标准要求	判定
1	制造者名称和地址	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.1 的要求	符合
2	产品名称	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.2 的要求	符合
3	产品号型和规格	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.3 的要求	符合
4	纤维成分和含量	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.4 的要求	符合
5	维护方法	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.5 的要求	符合
6	执行的产品标准	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.6 的要求	符合
7	安全类别	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.7 的要求	符合
8	使用和贮藏注意事项	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 5.8 的要求	N/A
9	耐久性标签	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 6.2 的要求	符合
10	其他要求	符合 GB/T 5296.4-2012 章节 8 的要求	符合
结果		符合	

备注: (1) N/A 为不适用或无要求
(2) 本公司仅对标识标志内容的完整性进行核查, 不对产品标签内容的真实性进行检验检测。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号: HAPT X2310111902

第 6 页 共 8 页

3. 可分解致癌芳香胺染料的检测结果 (单位: mg/kg)

检测方法 依据 GB/T 17592-2011, 采用 GC-MS 进行测定。

检测项目	CAS No.	MDL	限量	结果
4-氨基联苯	92-67-1	5	20	ND
联苯胺	92-87-5	5	20	ND
4-氯邻甲苯胺	95-69-2	5	20	ND
2-萘胺	91-59-8	5	20	ND
邻氨基偶氮甲苯	97-56-3	5	20	ND
对氯苯胺	106-47-8	5	20	ND
2,4-二氨基苯甲醚	615-05-4	5	20	ND
4,4'-二氨基二苯甲烷	101-77-9	5	20	ND
3,3'-二氯联苯胺	91-94-1	5	20	ND
3,3'-二甲氧基联苯胺	119-90-4	5	20	ND
3,3'-二甲基联苯胺	119-93-7	5	20	ND
3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯基甲烷	838-88-0	5	20	ND
2-甲氧基-5-甲基苯胺(p-克利酞)	120-71-8	5	20	ND
4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	101-14-4	5	20	ND
4,4'-二氨基二苯醚	101-80-4	5	20	ND
4,4'-二氨基二苯硫醚	139-65-1	5	20	ND
邻甲苯胺	95-53-4	5	20	ND
2,4-二氨基甲苯	95-80-7	5	20	ND
2,4,5-三甲基苯胺	137-17-7	5	20	ND
邻氨基苯甲醚	90-04-0	5	20	ND
5-硝基-邻甲苯胺	99-55-8	5	20	ND
4-氨基偶氮苯	60-09-3	5	20	ND
2,4-二甲基苯胺	95-68-1	5	20	ND
2,6-二甲基苯胺	87-62-7	5	20	ND

备注: (1) MDL=方法检出限
(2) ND=未检出 (<MDL)

SE
业务用章
印章



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号: HAPTX2310111902

第 7 页 共 8 页

样品贴样:



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: HAPTX2310111902

第 8 页 共 8 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>)