



检测报告

NO.: BOFFXU0T03484710a

签发日期: 2020-06-02

第 1 页, 共 4 页

委托单位: 邵武德林多家居用品制造有限公司

委托单位提供样品信息如下:

样品名称: 黏胶抹布
样品数量: 5 件
原料成份: 5 层夹棉, 密度 19*20/英尺
颜色: 蓝色
样品状态及描述: 完好

样品接收日期: 2020-05-19

样品检测日期: 2020-05-19~2020-05-28

检测项目: 请参见下页

检测方法: 请参见下页

检测结果: 请参见下页

批准人:



本页以下空白



声明
Statement

1. 本报告无专用章和批准人签章无效。
This report is invalid without the approver's signatures and special seal of inspection.
2. 本报告页面所使用“PONY”、“谱尼”字样为本单位的注册商标,其受《中华人民共和国商标法》保护,任何未经本单位授权的擅自使用和仿冒、伪造、变造“PONY”、“谱尼”商标均为违法侵权行为,本单位将依法追究其法律责任。
The pattern and characters of "PONY" and "谱尼" used in this report are protected by the trademark law of the People's Republic of China. Any unauthorized usage, counterfeit, forgery and alteration of trademarks of "PONY" and "谱尼" are the violations of the law. The PONY has the right to pursue all legal liabilities of the subject of the delict.
3. 委托单位对报告数据如有异议,请于报告完成之日起十五日内(初级农产品报告请于报告收到之日起五日内)向本单位书面提出复测申请,同时附上报告原件并预付复测费。
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written retest application with the original report, and prepay the retest fees to PONY within fifteen days since the approval date (as an exception, it shall be within five days since the date received for the primary agriculture products report).
4. 委托单位办理完毕以上手续后,本单位会尽快安排复测。如果复测结果与异议内容相符,本单位将退还委托单位的复测费。
After the applicant finishes the procedure mentioned above, PONY shall arrange the retest as soon as possible. If the retest result accords with the applicant dissent, PONY shall refund the retest fees.
5. 不可重复性或不能进行复测的实验,不进行复测,委托单位放弃异议权利。
Tests that can not be repeated and tested shall not be carried out again.
6. 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责,否则本单位不承担任何相关责任。
The applicant should undertake the responsibility for the provided samples' representativeness and document authenticity. Otherwise, PONY has not any relevant responsibilities.
7. 本报告仅对所测样品负责,报告数据仅反映对所测样品的评价,对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果,本单位不承担任何经济和法律后果。
This report is only responsible for the provided sample. The test results only represent the evaluation of the tested sample. PONY will not be responsible for any economical or legal liability generated from direct or indirect usage of the test report.
8. 本单位有权在完成报告后处理所测样品。
PONY has the right to dispose the tested sample after approval of the test report.
9. 本单位保证工作的客观公正性,对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
PONY assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.
10. 本报告私自转让、盗用、冒用、涂改、未经本单位批准的复制(全文复制除外)或以其它任何形式的篡改均属无效,本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。
The report is invalid in case of illegal transfer, embezzlement, imposture, modification or any altering, reproducing except in full, without approval of PONY. PONY shall investigate and affix the applicant's legal liability accordingly.

▲ 防伪说明 (Anti-counterfeiting Description):

- (1) 报告编号是唯一的;
The test report has exclusive report code.
- (2) 报告采用特制防伪纸张印制,纸张表面带有"PONY"防伪纹路,该防伪纹路不支持复印,即复制件不会带有"PONY"防伪纹路。
The test report is printed by anti-copying paper whose surface shows "PONY" security print with specific anticounterfeiting technique. Security print will disappear after copying. Duplicates are not expected to give "PONY" security print under any circumstances.



全国服务热线
400-819-5688

WWW.PONYTEST.COM

扫描二维码
关注谱尼测试微信公众号
PONY4008195688



北京实验室: (010) 83055000 武汉实验室: (027) 83997127 哈尔滨实验室: (0451)58627755
上海实验室: (021) 64851999 长春实验室: (0431)85150908 石家庄实验室: (0311)85376660 温州实验室: (0577)88271060
青岛实验室: (0532)88706866 大连实验室: (0411)87336618 乌鲁木齐实验室: (0991) 6684186 合肥实验室: (0551)63843474
深圳实验室: (0755)26050909 郑州实验室: (0371)69350670 呼和浩特实验室: (0471) 3450025 广州实验室: (020) 89224310
天津实验室: (022) 23607888 西安实验室: (029) 89608785 杭州实验室: (0571)87219096 厦门实验室: (0592)5568048
苏州实验室: (0512)62997900 太原实验室: (0351) 7555762 宁波实验室: (0574)87736499 成都实验室: (028) 87702708

检测报告
检测结果

NO.: BOFFXU0T03484710a

签发日期: 2020-06-02

第 2 页, 共 4 页

检测项目		GB 18401-2010 B类 技术要求	检测结果	单项判定	检测方法		
染色牢度, 级	耐酸汗渍	变色	≥3	4-5	符合	GB/T 3922-2013	
		沾色	羊毛	≥3	4-5		符合
			腈纶	≥3	4-5		符合
			聚酯	≥3	4-5		符合
			锦纶	≥3	4-5		符合
			棉	≥3	4-5		符合
			醋酯	≥3	4-5		符合
	耐碱汗渍	变色	≥3	4-5	符合		
		沾色	羊毛	≥3	4-5		符合
			腈纶	≥3	4-5		符合
			聚酯	≥3	4-5		符合
			锦纶	≥3	4-5		符合
			棉	≥3	4-5		符合
			醋酯	≥3	4-5		符合
耐水	变色	≥3	4-5	符合	GB/T 5713-2013		
	沾色	羊毛	≥3	4-5		符合	
		腈纶	≥3	4-5		符合	
		聚酯	≥3	4-5		符合	
		锦纶	≥3	4-5		符合	
		棉	≥3	4-5		符合	
		醋酯	≥3	4-5		符合	
耐干摩擦	直向	≥3	4-5	符合	GB/T 3920-2008		
	横向	≥3	4-5	符合			

本页以下空白

检测报告 NO.: BOFFXU0T03484710a
检测结果(单位: mg/kg)

签发日期: 2020-06-02

第 3 页, 共 4 页

检测项目	GB 18401-2010 B类 技术要求	检测结果	单项判定	检测方法
4-氨基联苯	≤20	未检出(<5)	符合	GB/T 17592-2011
联苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
4-氯-邻甲苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
2-萘胺	≤20	未检出(<5)	符合	
邻氨基偶氮甲苯	≤20	未检出(<5)	符合	
5-硝基-邻甲苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
对氯苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
2,4-二氨基苯甲醚	≤20	未检出(<5)	符合	
4,4'-二氨基二苯甲烷	≤20	未检出(<5)	符合	
3,3'-二氯联苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
3,3'-二甲氧基联苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
3,3'-二甲基联苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	≤20	未检出(<5)	符合	
2-甲氧基-5-甲基苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	≤20	未检出(<5)	符合	
4,4'-二氨基二苯醚	≤20	未检出(<5)	符合	
4,4'-二氨基二苯硫醚	≤20	未检出(<5)	符合	
邻甲苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
2,4-二氨基甲苯	≤20	未检出(<5)	符合	
2,4,5-三甲基苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
邻氨基苯甲醚	≤20	未检出(<5)	符合	
4-氨基偶氮苯	≤20	未检出(<5)	符合	
2, 4-二甲基苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	
2, 6-二甲基苯胺	≤20	未检出(<5)	符合	

可分
解致
癌芳
香胺
染料

本页以下空白

检测报告
检测结果

NO.: BOFFXU0T03484710a

签发日期: 2020-06-02

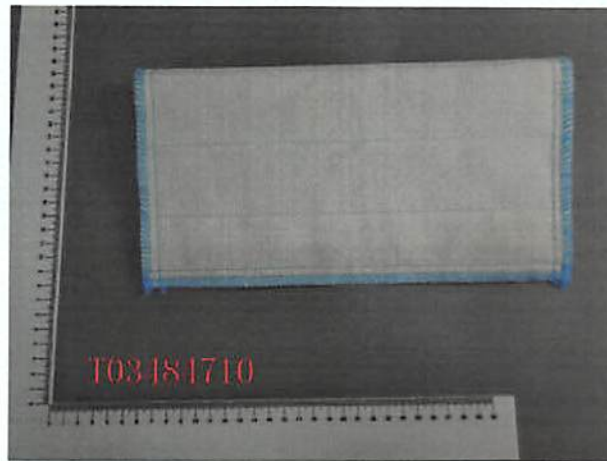
第 4 页, 共 4 页

检测项目	GB 18401-2010 B类 技术要求	检测结果	单项判定	检测方法
异味	无	无异味	符合	GB 18401-2010
甲醛, mg/kg	≤75	未检出 (<20)	符合	GB/T 2912.1-2009
pH 值	4.0~8.5	7.8	符合	GB/T 7573-2009

备注: (1) mg/kg=ppm

(2) 此报告替代编号 BOFFXU0T03484710 检测报告。编号 BOFFXU0T03484710 检测报告作废, 不具有任何法律效力, 以此报告为准。2020-06-02

样品编号和照片:



仅对报告照片中的样品负责

报告结束

