



# 检测报告

报告编号 HAP-Y-14108439

第 1 页 共 6 页

申请公司 苏州万象商贸有限公司

地 址 苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1258 号 11 幢

## 样品信息

样品名称 1# 男童衬衫


样品品牌 尊彩

样品接受日期 2014-10-16

样品检测日期 2014-10-16—2014-10-18

检测要求 根据客户要求, 按照 GB/T 2660-2008 合格品、GB 18401-2010 B 类和 GB 5296.4-2012 产品标准要求对 1#样品测试以下项目: 甲醛, pH 值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐摩擦色牢度, 异味, 纤维定量, 外观质量, 标识标志。

检测结果 见后续页

签 发:   
授权签字人

签发日期: 2014-10-18





# 检测报告

报告编号 HAP-Y-14108439

第 2 页 共 6 页

检测结论 样品经检验，所测项目符合 GB/T 2660-2008 合格品、GB 18401-2010 B 类和 GB 5296.4-2012 产品标准的规定要求，检验合格。判定如下：

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	5.9	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	GB/T 5713-1997	4-5	符合
		沾色		4-5	符合
		聚酯 棉		4-5	符合
5	耐酸汗渍色牢度/级	变色	GB/T 3922-1995	4-5	符合
		沾色		4-5	符合
		聚酯 棉		4-5	符合
6	耐碱汗渍色牢度/级	变色	GB/T 3922-1995	4-5	符合
		沾色		4-5	符合
		聚酯 棉		4-5	符合
7	耐摩擦色牢度/级	干摩	GB/T 3920-2008	4-5	符合
		经向 纬向		4-5	符合
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	聚酯纤维 100	——
10	外观质量*	按 GB/T 2660-2008 规定	GB/T 2660-2008	符合	符合
11	标识标志*	按 GB 5296.4-2012 规定	GB 5296.4-2012	符合	符合

备注：

- (1) 1mg/kg=1ppm=0.0001%
- (2) ND=未检出 (<MDL)
- (3) 甲醛的最低检测限为 16 mg/kg
- (4) “——” =未规定
- (5) \*项目检测信息详见检测结果



# 检测报告

报告编号 HAP-Y-14108439

第 3 页 共 6 页

## 1. 外观质量的检测结果

检测方法 参照 GB/T 2660-2008 进行测定。

序号	检测项目	要求	1#
1	原材料	面料	按有关纺织面料标准选用达到本标准质量要求的面料
		里料	采用与面料性能、色泽相适宜的里料
		衬布	使用适合面料性能的衬布
		辅料	缝线：选用适合所用面辅料质量的缝线，缝线与面料的色差允许程度为浅半级，深 1 级（印花、条格、色织原料应以主色为准，装饰线例外），钉扣线应与口的色泽相适宜（特殊设计除外），钉商标线应与商标底色相适宜
		填充物	应符合 GB 18383 的要求
2	经纬纱向	什色	$\leq 4$
		色织	$\leq 2.5$
		印花	$\leq 2.5$
3	对条对格	倒顺绒原材料，全身顺向一致	符合
		特殊图案以主图为主，全身图案或顺向一致	N/A
4	拼接	全件产品不允许拼接。装饰性的拼接除外	N/A
6	色差	领面、过肩、口袋、明门襟、袖头面与大身色差高于 4 级，其他部位色差不低于 4 级	符合
7	缝制	明暗线 3cm 不少于 12 针，绗缝线 3cm 不少于 9 针；包缝线 3cm 不少于 12 针（包括链式线）；锁眼 1cm 不少于 12 针；钉扣每眼不低于 6 根线	符合
		各部位缝制线路整齐、牢固、平服	符合
		上下线松紧适宜，无跳线、断线，起落针处应有回针	符合
		覆粘合衬部位不允许有脱胶、渗胶及起泡	符合
		领子平服，领面、里、衬松紧适宜，岭尖不反翘	符合
		绱袖圆顺，吃势均匀，两袖前后基本一致	符合
		袖头及口袋和衣片的缝合部位均匀、平整、无歪斜	符合
		商标位置端正，号型标志、成分含量标志、洗涤标志准确清晰，位置端正	符合
		锁眼定位准确，大小适宜，两头封口，开眼无绽线	符合
		钉扣与眼位相对，整齐牢固，缠绞线高低适宜，线结不外露	符合
		四合扣松紧适宜，牢固	符合
		有填充物的衬衫，绗线顺直，厚薄均匀，表面绗线上下左右对称，横向绗线互差不大于 0.4cm	N/A
		成品中不得含有金属针	符合





# 检测报告

报告编号 HAP-Y-14108439

第 4 页 共 6 页

## 2. 标识标志的检测结果

检测方法 参照 GB 5296.4-2012 进行测定。

序号	检测项目	要求	结果评定
1	制造者名称和地址	应标注依法登记注册的企业名称和详细的地址；进口产品应用中文标注原产地（国家名称）及代理商（或销售商）在中国依法登记注册的名称和地址	符合
2	产品名称	应按产品的真实属性标注并符合标准要求	符合
3	产品号型和规格	服装产品应按 GB/T 1335.1-1335.3 标注号型；床上用品、围巾、毛巾等制品应标明产品主要规格；其它产品按产品标准规定标注号型或规格	符合
4	原料成分和含量	按 GB/T 29862 的规定标注产品采用的原料的成分及其含量 皮革服装应按 QB/T 2262 标明皮革种类名称	符合
5	维护方法	按 GB/T 8685 规定正确标注洗涤方法	符合
6	执行的产品标准	应标注所执行的产品国家标准、行业标准或企业标准编号	符合
7	安全类别	应根据 GB 18401 标明产品安全类别	符合
8	使用和贮藏注意事项	因使用不当可能造成产品损坏的产品宜表明使用注意事项，有贮藏要求的产品宜说明贮藏方法	N/A
9	耐久性标签	第 3、4、5 项为耐久性标签必须标注的内容	符合
10	字迹清晰规范	中文简体，同时使用的拼音、外文或少数民族文字不大于相应汉字	符合
11	结果判定	符合	

备注： N/A 为不适用或无要求



# 检测报告

报告编号 HAP-Y-14108439

第 5 页 共 6 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 参照 GB/T 17592-2011, 采用 GC-MS 进行测定。

检测项目	CAS No.	MDL	限量	1#
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-克利酐)	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) 1mg/kg=1ppm=0.0001%
- (2) MDL=检测极限值
- (3) ND=未检出 (<MDL)
- (4) “—”=未规定



## 检测报告

报告编号 HAP-Y-14108439

第 6 页 共 6 页

样品照片:



HAP-Y-14108439 1#

\*\*\*报告结束\*\*\*

本报告无 HAP 盖章无效。本报告不得修改、增加或删除。此结果只对本次受测样品的结果负责。未经 HAP 书面同意，不得部分复制本报告，亦不可作为宣传品使用。