

检验项目及测试方法	实测值	一等品标准值及允差
●面料纤维成分(%) (侧翼面) — FZ/T 01057-2007 — GB/T 2910.2-2009	锦纶: 84.2 氨纶: 14.3 聚酯纤维: 1.5	锦纶: 84±5 氨纶: 14±4.2 聚酯纤维: 2±0.6
●耐干摩擦色牢度(级)(侧翼面) 耐湿摩擦色牢度(级) — GB/T 3920-2008	4-5 4-5	≥3-4 ≥3
●耐汗渍色牢度(级)(侧翼面) — GB/T 3922-1995	酸液 变色 4-5 沾色 -锦纶 4-5 -涤纶 4-5 碱液 变色 4-5 沾色 -锦纶 4-5 -涤纶 4-5	≥3-4 ≥3 ≥3-4 ≥3
●耐水色牢度(级)(侧翼面) — GB/T 5713-1997	变色 4-5 沾色 -锦纶 4-5 -涤纶 4-5	≥3-4 ≥3
●甲醛含量(mg/kg)(罩杯里) — GB/T 2912.1-2009	未检出	B类≤75
●pH值(罩杯里) — GB/T 7573-2009	8.0	B类4.0~8.5
●异味 — GB 18401-2010	无	无
备注	1. 本报告中的纤维含量百分率是指净干重量含量百分率。 2. 根据新标准GB/T 4146.1-2009《纺织品 化学纤维 第1部分: 属名》,“涤纶”属于“聚酯纤维”的一种。 3. 未检出表示检测结果低于检测标准的测定低限(20mg/kg)。	

检验项目及测试方法		实测值 (mg/kg)	技术要求 (mg/kg)	
● 可分解芳香胺染料(禁用偶氮染料)(侧翼面/罩杯里) -GB/T 17592-2006				
化学文摘编号	可分解芳香胺染料名称			
92-87-5	联苯胺	未检出	≤ 20	
92-67-1	4-氨基联苯	未检出		
95-69-2	4-氯-邻甲基苯胺	未检出		
91-59-8	2-萘胺	未检出		
97-56-3	邻氨基偶氮甲苯	未检出		
99-55-8	2-氨基-4-硝基甲苯	未检出		
106-47-8	对氯苯胺	未检出		
615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚	未检出		
101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出		
91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	未检出		
119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	未检出		
119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	未检出		
838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	未检出		
120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	未检出		
101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	未检出		
101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	未检出		
139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	未检出		
95-53-4	邻甲苯胺	未检出		
95-80-7	2,4-二氨基甲苯	未检出		
137-17-7	2,4,5-三甲基苯胺	未检出		
90-04-0	邻甲氧基苯胺	未检出		
95-68-1	2,4-二甲基苯胺	未检出		
87-62-7	2,6-二甲基苯胺	未检出		
60-09-3	4-氨基偶氮苯	未检出		
备注	未检出表示检测结果低于检测标准的测定低限(5mg/kg)。			

规格		检测项目			单件 评定	外观综合 评定
		规格尺寸偏差	本身尺寸差异 (项目/偏差)	表面疵点		
1#	B85	+	+	+	一等品	壹等品
<hr style="width: 50%; margin-left: auto; margin-right: auto;"/>						
备注	符号说明：“+”表示符合，“×”表示不符合。					

检验项目及测试方法	标准要求	检测结果
● 产品使用说明(标识) —GB 5296.4-1998		
1. 制造者(经销商)名称和地址	应标注依法登记注册的名称和地址	符合
2. 产品名称	表明产品真实属性符合相关的标准	符合
3. 产品号型和规格	服装产品应按 GB/T1335. 1~3 的要求用耐久性标签标注号型;或者按产品标准中的规定用耐久性标签标注号型或规格	符合
4. 原料成分含量标签	按 FZ/T01053 规定在耐久性标签中标注	符合
5. 洗涤方法	按 GB/T8685 规定的图形符号在耐久性标签中正确标注	符合
6. 产品的标准编号	正确标明所执行产品的国家标准、行业标准或企业标准的编号	符合
7. 产品质量等级	按相应的产品标准的规定标明产品质量等级	符合
8. 产品检验合格证明	标明产品出产质量检验合格证明	符合
9. 产品安全类别	按照 GB 18401 要求,产品必须标注产品安全类别,(A类/B类/C类);3周岁以内婴幼儿纺织服装产品必须注明“婴幼儿用品”	符合
综合评价	符合	