

附件2:

投标送检样品（面料及成品）检测指标

序号	检测内容	男、女西装上衣及 马甲	男、女西裤	男、女长袖 衬衫	夏西裙	男长款多功能服 (羽绒内胆)	女中长款多功能服(羽绒内胆)	
1	成品面料检测	克重	是	是	是	-	-	
2		线密度/纱支	是	是	是	-	-	
3		纤维成分含量	是	是	是	是	是	
4		PH值	是	是	是	是	是	
5		甲醛含量	是	是	是	是	是	
6		耐摩擦色牢度	是	是	是	是	是	是
7	成品里料检测	纤维成分含量	是	-	是	是	是	
8		PH值	是	-	是	是	是	
9		甲醛含量	是	-	是	是	是	
10		耐摩擦色牢度	是	-	是	是	是	
11	成品检测	外观质量	是	是	是	是	是	
12		纰裂	是	是	是	是	-	-
13		裤后档缝接缝强力	-	是	-	-	-	-
14		水洗尺寸变化率	是	是	是	是	是	是
15		起毛起球	是	是	-	是	-	-
16		撕破强力	是	是	是	是	-	-
17		抗静电性能	是	是	-	-	-	-
18		填充物充绒量	-	-	-	-	是	是
19		透湿率	-	-	-	-	是	是
20		静水压	-	-	-	-	是	是

注：成品面料、成品里料、成品均需按照要求逐项进行检测，体现在同一份报告中。

技术参数

序号	类别	规格参数			
1	冬装： 男女 西装 上衣、 西裤、 马甲	颜色	按样板		
		款式	按样板		
		面料	成份	羊毛50%，导电纤维（皮芯结构纤维）0.5%，聚酯纤维49.5%（±5）	
			克重	275g/m（±5）	
			纱支	90s/2*90s/2（±5）	
		里料	成份	45%铜氨丝（再生纤维素纤维）、55%聚酯纤维	
		拉链	成份	国际知名品牌	
		纽扣	成份	树脂	
		垫肩	成份	100%棉	
		工艺	缝纫针距	明线针距不小于13 针/3.0cm；暗线针距不小于12 针/3.0cm。	
扞缝针距	不小于7针/3cm，表面透针不得超过0.1cm；撬缝、曲折缝针距不小于10针/3cm				
成品质量标准	成品外观、内在符合一等品要求				
2	夏装： 男 女夏 裤、 夏西 裙	颜色	按样板		
		款式	按样板		
		面料	成份	羊毛50%，导电纤维（皮芯结构纤维）0.5%，49.5%（±5）	
			克重	235g/m（±5）	
			纱支	100s/2*100s/2（±5）	
		里料	成份	45%铜氨丝（再生纤维素纤维）、55%聚酯纤维	
		拉链	成份	国际知名品牌	
		纽扣	成份	树脂	
		工艺	缝纫针距	暗线针距不小于13 针/3.0cm。	
			其他要求	加防滑腰里，加脚口防磨带；可机洗，穿着笔挺。	
成品质量标准	成品外观、内在符合一等品要求				
3	衬衫 (男 女装 长袖 、男 女装 短袖)	颜色	按样板		
		款式	按样板		
		面料	成份	棉60%，聚酯纤维40%（±3）	
			克重	126g/m ² （±5）	
			纱支	80S/2*80S/2（±5）	
		纽扣	成份	树脂	
		工艺	缝纫针距	明线针距17针/3.0cm，暗线针距17针/3CM	
			其他要求	衬衫袖笼、口袋、门襟部位均加防皱胶条；可机洗、穿着笔挺。	
		衬衫底领配色面料成分、纱支、克重方面的要求与衬衫一致，不需三防处理。			
		成品质量标准	成品外观、内在符合一等品要求		
4	多功 能服	颜色	按样板		
		款式	按样板		
		面料	成份	100%聚酯纤维	
			克重	205g/m ² （±5）	
			纱支/密度	纱支150D*150D/密度560*350	
		里料	成份	100%聚酯纤维	
		内胆	成份	白鸭绒，绒子含量85%（±3）	
			充绒量	羽绒充绒量为160g/件（±3）	
拉链	成份	国际知名品牌			
5	丝巾	颜色	按样板		
		款式	按样板		
		面料	成份	100%聚酯纤维	
6	领带	颜色	按样板		
		款式	按样板		
		面料	成份	100%聚酯纤维	
		里料	成份	100%聚酯纤维	
		衬布	成份	100%聚酯纤维	
		拉链	成份	国际知名品牌	