

名称：上海爱丽纺织技术检验有限公司

地址：上海市普陀区中江路 879 弄 18 号 302、401-403 室，12 号楼 201、203、207、302-307 室

注册号：CNAS L4275

认可依据：ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2024 年 10 月 21 日 截止日期：2030 年 11 月 13 日

附件 3 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
纱线						
1	纱线	1	捻度	纺织品 纱线捻度的测定 第 1 部分：直接计数法 GB/T 2543.1-2015		2024-10-21
				纺织品 纱线捻度的测定 第 2 部分：退捻加捻法 GB/T 2543.2-2001		2024-10-21
				纺织纱线试验方法 JIS L 1095:2010 9.15.1	只测 B 法	2024-10-21
纺织品及其制品						
1	纺织品及其制品	1	密度	机织物密度的测定 GB/T 4668-1995	不测附录 A	2024-10-21

No. CNAS L4275

第 1 页 共 26 页



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中 国 合 格 认 证 机 构 有 限 公 司 认 可 证 书 附 件	纺织品 机织物 结构分析方法 第 2 部分：单位长度纱线根数的测定 ISO 7211-2:1984 机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.6 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定 GB/T 4669-2008 纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定 ISO 3801:1977 织物单位面积(重量)质量的标准试验方法 ASTM D3776/D3776M-20 机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.3.2 机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法 GB/T 14801-2009 纺织品 洗涤后扭斜的测定 第 3 部分：机织服装和针织服装 GB/T 23319.3-2010 机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.12 毛巾产品毛圈钩拉力测试方法 GB/T 31128-2014 机织物和针织物绒毛保持性试验方法 JIS L 1075:2013 纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法) GB/T 3923.1-2013 纺织品 织物拉伸性能 第 2 部分：断裂强力的测定(抓样法) GB/T 3923.2-2013 纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法) ISO 13934-1:2013	2	质量	纺织品 机织物 结构分析方法 第 2 部分：单位长度纱线根数的测定 ISO 7211-2:1984		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.6		2024-10-21
				纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定 GB/T 4669-2008	只测方法 5、方法 6 的箱外称量法	2024-10-21
				纺织品 机织物 单位长度质量和单位面积质量的测定 ISO 3801:1977	只测方法 5	2024-10-21
		3	纬斜和弓纬	织物单位面积(重量)质量的标准试验方法 ASTM D3776/D3776M-20	只测方法 C	2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.3.2		2024-10-21
				机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法 GB/T 14801-2009		2024-10-21
		4	绒毛保持性	纺织品 洗涤后扭斜的测定 第 3 部分：机织服装和针织服装 GB/T 23319.3-2010		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.12		2024-10-21
		5	断裂强力和伸长率	毛巾产品毛圈钩拉力测试方法 GB/T 31128-2014		2024-10-21
				机织物和针织物绒毛保持性试验方法 JIS L 1075:2013	只测 A 法、B 法	2024-10-21
				纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法) GB/T 3923.1-2013		2024-10-21
				纺织品 织物拉伸性能 第 2 部分：断裂强力的测定(抓样法) GB/T 3923.2-2013		2024-10-21
				纺织品 织物拉伸性能 第 1 部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法) ISO 13934-1:2013		2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
6	拉伸弹性	中国合格评定国家认可委员会	纺织品 织物拉伸性能 第 2 部分：断裂强力的测定（抓样法） ISO 13934-2:2014			2024-10-21
			织物断裂强力和断裂伸长率的标准试验方法（条样法） ASTM D5035-11(2019)			
			机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.14.1	只测 A 法、B 法	2024-10-21	
		6	纺织品 机织物拉伸弹性试验方法 FZ/T 01034-2008			
			针织物拉伸弹性回复率试验方法 FZ/T 70006-2022			
		7	针织物拉伸弹性回复率试验方法 FZ/T 70006-2004	仅限特定客户要求	2024-10-21	
			机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.15、8.16			
			纺织品 织物撕破性能 第 1 部分：冲击摆锤法撕破强力的测定 GB/T 3917.1-2009			
			纺织品 织物撕破性能 第 2 部分：裤形试样（单缝）撕破强力的测定 GB/T 3917.2-2009			
		撕破强力	纺织品 织物撕破性能 第 3 部分：梯形试样撕破强力的测定 GB/T 3917.3-2009	2024-10-21	2024-10-21	
			纺织品 织物撕破性能 第 4 部分：舌形试样（双缝）撕破强力的测定 GB/T 3917.4-2009			
			纺织品 织物撕破性能 第 5 部分：翼形试样（单缝）撕破强力的测定 GB/T 3917.5-2009			
			纺织品 织物撕破性能 第 1 部分：冲击摆锤法撕破强力的测定 ISO 13937-1:2000			
			纺织品 织物撕破性能 第 2 部分：裤形试样（单缝）撕			

No. CNAS L4275

第 3 页 共 26 页



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中国合格评定国家认可委员会	中	8	胀破强度	破强力的测定 ISO 13937-2:2000		
				纺织品 织物撕破性能 第3部分：翼形试样(单缝) 撕破强力的测定 ISO 13937-3:2000		2024-10-21
				纺织品 织物撕破性能 第4部分：舌形试样(双缝) 撕破强力的测定 ISO 13937-4:2000		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.17	只测A法、B法、C法、D法	2024-10-21
	9	9	抗滑移	纺织品 顶破强力的测定 钢球法 GB/T 19976-2005		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.18	只测A法、B法	2024-10-21
				纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第1部分：定滑移量法 GB/T 13772.1-2008		2024-10-21
				纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第2部分：定负荷法 GB/T 13772.2-2018		2024-10-21
				毛机织物脱缝程度试验方法 FZ/T 20019-2006		2024-10-21
				纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第1部分：定滑移量法 ISO 13936-1:2004		2024-10-21
	10	10	接缝强力	纺织品 机织物接缝处纱线抗滑移的测定 第2部分：定负荷法 ISO 13936-2:2004		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.23.1	只测B法、C法	2024-10-21
				纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第1部分：条样法接缝强力的测定 GB/T 13773.1-2008		2024-10-21
				纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第2部分：抓样法接缝强力的测定 GB/T 13773.2-2008		2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
11	中国合格评定国家委员会	中		针织物和弹性机织物 接缝强力及伸长率的测定 抓样法 FZ/T 01031-2016		2024-10-21
				纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第1部分：条样法接缝强力的测定 ISO 13935-1:2014		2024-10-21
				纺织品 织物及其制品的接缝拉伸性能 第2部分：抓样法接缝强力的测定 ISO 13935-2:2014		2024-10-21
				纺织品接缝强度试验方法 JIS L 1093:2011		2024-10-21
	剥离强度	11		使用粘合衬服装剥离强力测试方法 FZ/T 80007.1-2023		2024-10-21
				粘合衬和层压织物试验方法 JIS L 1086:2013+A1:2020 7.10		2024-10-21
	起毛起球	12		纺织品 织物起毛起球性能的测定 第1部分：圆轨迹法 GB/T 4802.1-2008		2024-10-21
				纺织品 织物起毛起球性能的测定 第2部分：改型马丁代尔法 GB/T 4802.2-2008		2024-10-21
				纺织品 织物起毛起球性能的测定 第3部分：起球箱法 GB/T 4802.3-2008		2024-10-21
				纺织品 织物表面起球、起毛或毡化性能的测定 第1部分：起球箱法 ISO 12945-1:2020		2024-10-21
				纺织品 织物表面起球、起毛或毡化性能的测定 第2部分：改型马丁代尔法 ISO 12945-2:2020		2024-10-21
				纺织品 织物表面起球、起毛或毡化性能的测定 第4部分：通过视觉分析评估起球、起毛和毡化 ISO 12945-4:2020		2024-10-21
				机织物和针织物的起毛起球试验方法 JIS L 1076:2012	只测A法、B法、J法	2024-10-21

No. CNAS L4275

第 5 页 共 26 页



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
13	中国合格评定国家认可委员会	耐磨性	纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第2部分：试样破损的测定 GB/T 21196.2 -2007 纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第3部分：质量损失的测定 GB/T 21196.3 -2007 纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第4部分：外观变化的评定 GB/T 21196.4 -2007 纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第2部分：试样破损的测定 ISO 12947-2:2016 纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第3部分：质量损失的测定 ISO 12947-3:1998 纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第4部分：外观变化的评定 ISO 12947-4:1998 机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.19	纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第2部分：试样破损的测定 GB/T 21196.2 -2007		2024-10-21
				纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第3部分：质量损失的测定 GB/T 21196.3 -2007		2024-10-21
				纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第4部分：外观变化的评定 GB/T 21196.4 -2007		2024-10-21
				纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第2部分：试样破损的测定 ISO 12947-2:2016		2024-10-21
				纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第3部分：质量损失的测定 ISO 12947-3:1998		2024-10-21
				纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第4部分：外观变化的评定 ISO 12947-4:1998		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.19	只测 A 法、B 法、E 法、F-1、F-2 法	2024-10-21
		防水性能	纺织品 防水性能的检测和评价 静水压法 GB/T 4744-2013 纺织品 防水性能的检测和评价 沾水法 GB/T 4745-2012 纺织品 抗表面沾湿性的测定（喷淋试验） ISO 4920:2012 防水性试验方法：喷淋 AATCC 22-2017e 纺织品防水性试验方法 JIS L 1092:2009+A1:2020	纺织品 防水性能的检测和评价 静水压法 GB/T 4744-2013		2024-10-21
				纺织品 防水性能的检测和评价 沾水法 GB/T 4745-2012		2024-10-21
				纺织品 抗表面沾湿性的测定（喷淋试验） ISO 4920:2012		2024-10-21
				防水性试验方法：喷淋 AATCC 22-2017e		2024-10-21
				纺织品防水性试验方法 JIS L 1092:2009+A1:2020	只测喷淋法、静水压法，不测耐气候处理	2024-10-21

No. CNAS L4275

第 6 页 共 26 页



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中 国 合 格 认 可 委 员 会	吸水性	15		纺织品 毛细效应试验方法 FZ/T 01071-2008		2024-10-21
				纺织品的吸水性试验方法 AATCC 79-2010e2(2018)e	仅限特定客户要求,只测A法	2024-10-21
				纺织品的吸水性试验方法 JIS L 1907:2010	只测吸水速度法	2024-10-21
	燃烧性能	16		纺织品 燃烧性能 45° 方向燃烧速率的测定 GB/T 14644-2014		2024-10-21
				纺织品表面燃烧性试验方法 JIS L 1917:2000+A1:2020	不测干洗处理	2024-10-21
	纱线变形	17		机织物纱线变形和滑移试验方法 JIS L 1062:2006+A1:2020	只测A法	2024-10-21
	勾丝性能	18		纺织品 织物勾丝性能评定 钉锤法 GB/T 11047-2008		2024-10-21
				机织物和针织物勾丝试验方法 JIS L 1058:2021	只测A法	2024-10-21
	防紫外线性能	19		纺织品 防紫外线性能的评定 GB/T 18830-2009		2024-10-21
				防紫外线服装 评价和分类 AS 4399:2020		2024-10-21
				纺织品 紫外线遮蔽评价方法 JIS L 1925:2019		2024-10-21
	保温性	20		机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.27.1		2024-10-21
	锐利性	21		纺织制品附件锐利性试验方法 GB/T 31702-2015		2024-10-21
	吸湿速干	22		纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分:单项组合试验法 GB/T 21655.1-2023		2024-10-21
				纺织品 吸湿速干性的评定 第2部分:动态水分传递		2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
23	绳索和拉带			法 GB/T 21655.2-2019		
				纺织品 水分干燥速率测定 ISO 17617:2014	只测 A1 法	2024-10-21
		23	童装绳索和拉带	童装绳索和拉带测量方法 GB/T 22702-2019		2024-10-21
				童装绳索和拉带安全要求 GB/T 22705-2019		2024-10-21
	洗涤后外观保持性			纺织品 评定织物经洗涤后外观平整度的试验方法 GB/T 13769-2009	不测干洗后外观保持性	2024-10-21
				纺织品 评定织物经洗涤后接缝外观平整度的试验方法 GB/T 13771-2009	不测干洗后外观保持性	2024-10-21
				纺织品 评定织物经洗涤后外观平整度的试验方法 ISO 7768:2009	不测干洗后外观保持性	2024-10-21
				纺织品 评定织物经洗涤后接缝外观平整度的试验方法 ISO 7770:2009	不测干洗后外观保持性	2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.24.1		2024-10-21
				纺织品接缝起皱外观评定方法 JIS L 1905:2022	不测专业护理、干洗和湿洗	2024-10-21
24	尺寸变化率		纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量 GB/T 8628-2013			2024-10-21
			纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 GB/T 8629-2017		只测 A 型洗衣机, 不测附录 Q	2024-10-21
			纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 GB/T 8629-2001		仅限特定客户要求, 只测 A 型洗衣机, 不测烘箱干燥法	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中国合格评定国家认可委员会	纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定 GB/T 8630-2013					2024-10-21
				纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定 GB/T 8630-2002	仅限特定客户要求	2024-10-21
				使用粘合衬服装耐水洗测试方法 FZ/T 80007.2-2023	不测烘箱干燥法	2024-10-21
				纺织品 测定尺寸变化的试验中织物试样和服装的准备、标记及测量 ISO 3759:2011		2024-10-21
				纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定 ISO 5077:2007		2024-10-21
				纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 ISO 6330:2021	只测 A 型洗衣机, 不测烘箱干燥法	2024-10-21
				织物经家庭洗涤后的尺寸变化 AATCC 135-2018		2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.39	只测 D 法、J 法	2024-10-21
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010+A1:2020 8.39	只测 G 法	2024-10-21
				纺织品尺寸变化的测定 JIS L 1909:2010		2024-10-21
				纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 JIS L 1930:2014	不测 B 型洗衣机	2024-10-21
	26	洗涤试验		抗菌针织品 FZ/T 73023-2006 附录 C		2024-10-21
	27	透气性		纺织品 织物透气性的测定 GB/T 5453-1997		2024-10-21
				纺织品 织物透气性的测定 ISO 9237:1995		2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中 国 合 格 认 可 证 书 附 件	凉感性能			机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.26.1		2024-10-21
		28		纺织品 接触瞬间凉感性能的检测和评价 GB/T 35263-2017		2024-10-21
				纺织品 接触凉感性评价方法 JIS L 1927:2020		2024-10-21
	直向延伸性	29		袜子 FZ/T 73001-2016 6.4.1		2024-10-21
	防污性	30		纺织品 防污性能的检测和评价 第1部分：耐沾污性 GB/T 30159.1-2013	不测固态沾污法	2024-10-21
				纺织品防污性试验方法 JIS L 1919:2022		2024-10-21
	吸湿发热	31		纺织品 吸湿发热性能试验方法 GB/T 29866-2013		2024-10-21
	检针	32		纺织制品 断针类残留物的检测方法 GB/T 24121-2009	不测台式检针法	2024-10-21
	附件抗拉强力	33		机织婴幼儿服装 GB/T 33271-2016 附录A		2024-10-21
	异味	34		国家纺织产品基本安全技术规范 GB 18401-2010 6.7		2024-10-21
中 国 合 格 认 可 证 书 附 件	酚黄变	35		纺织品 色牢度试验 潜在酚黄变的评估 GB/T 29778-2013	不测仪器评级	2024-10-21
	拼接互染	36		纺织品 色牢度试验 拼接互染色牢度 GB/T 31127-2014	不测仪器评级	2024-10-21
	防汗渍性能	37		纺织品 功能性评价通用技术要求 T/CNTAC 56-2020 附录D		2024-10-21
				纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧 GB/T 8427-2019	不测仪器评级	2024-10-21
	耐光色牢度	38		纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧 GB/T 8427-	仅限特定客户要	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
39	耐洗色牢度	中国合格评定国家认可委员会 纺织品附件	2008	求, 不测仪器评级		
			纺织品 耐光色牢度试验方法 碳弧 FZ/T 01096-2006		2024-10-21	
			纺织品 色牢度试验 第B02部分: 耐人造光色牢度: 氩弧灯法 ISO 105-B02:2014	不测仪器评级	2024-10-21	
			耐光(碳弧)色牢度试验方法 JIS L 0842:2021	只测曝晒方法3, 不测仪器评级	2024-10-21	
			耐光(碳弧)色牢度试验方法 JIS L 0842:2004	仅限特定客户要求, 只测曝晒方法3, 不测仪器评级	2024-10-21	
		耐洗色牢度	耐光(氩弧)色牢度试验方法 JIS L 0843:2006	仅限特定客户要求, 只测曝晒方法3, 不测仪器评级	2024-10-21	
			纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度 GB/T 3921-2008	只测试验条件A、 B, 不测仪器评级	2024-10-21	
			纺织品 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度 GB/T 12490-2014	只测试验条件A、 B, 不测仪器评级	2024-10-21	
			纺织品耐家庭和商业洗涤色牢度试验方法 GB/T 12490-1990	仅限特定客户要求, 只测试验条件 A1M	2024-10-21	
			纺织品 色牢度试验 第C06部分: 耐家庭和商业洗涤色牢度 ISO 105-C06:2010	只测试验条件A、 B, 不测仪器评级	2024-10-21	
			纺织品 色牢度试验 第C10部分: 耐皂液或肥皂和苏打	只测试验条件A、	2024-10-21	



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中国合格评定国家认可委员会				液洗涤色牢度 ISO 105-C10:2006	B, 不测仪器评级	
				耐洗涤色牢度试验方法 JIS L 0844:2011	只测 A 法, 不测仪器评级	2024-10-21
		40	耐唾液色牢度	纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度 GB/T 18886-2019	不测仪器评级	2024-10-21
		41	染料迁移性能	服装理化性能的检验方法 GB/T 21294-2014 附录 A		2024-10-21
		42	耐汗渍色牢度	纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度 GB/T 3922-2013	不测仪器评级	2024-10-21
				纺织品 色牢度试验 第 E04 部分：耐汗渍色牢度 ISO 105-E04:2013	不测仪器评级	2024-10-21
				耐汗渍色牢度试验方法 JIS L 0848:2004	不测仪器评级	2024-10-21
		43	耐水色牢度	纺织品 色牢度试验 耐水色牢度 GB/T 5713-2013	不测仪器评级	2024-10-21
				纺织品 色牢度试验 第 E01 部分：耐水色牢度 ISO 105-E01:2013	不测仪器评级	2024-10-21
				耐水色牢度试验方法 JIS L 0846:2004	不测仪器评级	2024-10-21
		44	耐光汗色牢度	纺织品 色牢度试验 耐光、汗复合色牢度 GB/T 14576-2009	不测仪器评级	2024-10-21
				耐光汗复合色牢度试验方法 JIS L 0888:2018	不测仪器评级	2024-10-21
		45	耐海水色牢度	纺织品 色牢度试验 耐海水色牢度 GB/T 5714-2019	不测仪器评级	2024-10-21
				纺织品 色牢度试验 第 E02 部分：耐海水色牢度 ISO 105-E02:2013	不测仪器评级	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期	
		序号	名称				
46	耐氯化水色牢度	中 国 合 格 认 证 委 员 会 认 可 附 件	46	耐海水色牢度试验方法 JIS L 0847:2004	不测仪器评级	2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 耐氯化水色牢度(游泳池水) GB/T 8433-2013	不测仪器评级	2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 第E03部分:耐氯化水色牢度(游泳池水) ISO 105-E03:2010	不测仪器评级	2024-10-21	
				耐氯化水色牢度试验方法 JIS L 0884-1996		2024-10-21	
	耐摩擦色牢度		47	纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度 GB/T 3920-2008		2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 第X12部分:耐摩擦色牢度 ISO 105-X12:2016		2024-10-21	
				耐摩擦色牢度试验方法 JIS L 0849:2013	仅限特定客户要求, 不测仪器评级	2024-10-21	
	耐干洗色牢度		48	纺织品 色牢度试验 耐四氯乙烯干洗色牢度 GB/T 5711-2015	不测仪器评级	2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 耐干洗色牢度 GB/T 5711-1997	仅限特定客户要求	2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 第D01部分:耐四氯乙烯干洗色牢度 ISO 105-D01:2010	不测仪器评级	2024-10-21	
				耐干洗色牢度试验方法 JIS L 0860:2020	不测仪器评级	2024-10-21	
49	耐升华色牢度	耐升华色牢度试验方法 JIS L 0854:2013		不测仪器评级	2024-10-21		
50	耐热压色牢度	纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度 GB/T 6152-1997			2024-10-21		



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期	
		序号	名称				
中国合格评定国家认可委员会	纺织品 色牢度试验 第 X11 部分：耐热压色牢度 ISO 105-X11:1994 耐热压色牢度试验方法 JIS L 0850:2015 纺织品 色牢度试验 耐酸斑色牢度 GB/T 5715-2013 纺织品 色牢度试验 第 E05 部分：耐酸斑色牢度 ISO 105-E05:2010 耐酸斑色牢度试验方法 JIS L 0851:2013 纺织品 色牢度试验 耐碱斑色牢度 GB/T 5716-2013 纺织品 色牢度试验 第 E06 部分：耐碱斑色牢度 ISO 105-E06:2006 耐碱斑色牢度试验方法 JIS L 0852-1994 纺织品 色牢度试验 耐水斑色牢度 GB/T 5717-2013 纺织品 色牢度试验 第 E07 部分：耐水斑色牢度 ISO 105-E07:2010 耐水斑色牢度试验方法 JIS L 0853-1994 纺织品 色牢度试验 颜料印染纺织品耐刷洗色牢度 GB/T 420-2009 纺织品 涂层鉴别试验方法 GB/T 30666-2014 纺织纤维鉴别试验方法 第 2 部分：燃烧法 FZ/T 01057.2-2007	51	耐酸斑色牢度	纺织品 色牢度试验 第 X11 部分：耐热压色牢度 ISO 105-X11:1994 耐热压色牢度试验方法 JIS L 0850:2015	不测仪器评级	2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 耐酸斑色牢度 GB/T 5715-2013 耐酸斑色牢度试验方法 JIS L 0851:2013	不测仪器评级	2024-10-21	
		52		纺织品 色牢度试验 第 E05 部分：耐酸斑色牢度 ISO 105-E05:2010	不测仪器评级	2024-10-21	
				耐酸斑色牢度试验方法 JIS L 0851:2013	不测仪器评级	2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 耐碱斑色牢度 GB/T 5716-2013 耐碱斑色牢度试验方法 JIS L 0852-1994	不测仪器评级	2024-10-21	
		53	耐碱斑色牢度	纺织品 色牢度试验 耐碱斑色牢度 ISO 105-E06:2006	不测仪器评级	2024-10-21	
				耐碱斑色牢度试验方法 JIS L 0852-1994		2024-10-21	
				纺织品 色牢度试验 耐水斑色牢度 GB/T 5717-2013 耐水斑色牢度试验方法 JIS L 0853-1994	不测仪器评级	2024-10-21	
		54	耐刷洗色牢度	纺织品 色牢度试验 颜料印染纺织品耐刷洗色牢度 GB/T 420-2009		2024-10-21	
		55	纤维鉴别	纺织品 涂层鉴别试验方法 GB/T 30666-2014	不测橡胶类涂层	2024-10-21	
				纺织纤维鉴别试验方法 第 2 部分：燃烧法 FZ/T 01057.2-2007		2024-10-21	



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
56	纤维定量分析	中国合格评定国家认可委员会 检测报告附件	纺织纤维鉴别试验方法 第3部分：显微镜法 FZ/T 01057.3-2007	纺织纤维鉴别试验方法 第3部分：显微镜法 FZ/T 01057.3-2007		2024-10-21
				纺织纤维鉴别试验方法 第4部分：溶解法 FZ/T 01057.4-2007		2024-10-21
				纺织纤维鉴别试验方法 第8部分：红外光谱法 FZ/T 01057.8-2012		2024-10-21
			纤维混合物定量分析试验方法 第1部分：纤维鉴别试验方法 JIS L 1030-1:2012		仅限特定客户要求，只测燃烧法、显微镜法、溶解法、红外光谱法	2024-10-21
		纤维定量分析	纺织品 定量化学分析 第1部分：试验通则 GB/T 2910.1-2009			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第2部分：三组分纤维混合物 GB/T 2910.2-2009			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第3部分：醋酯纤维与某些其他纤维的混合物(丙酮法) GB/T 2910.3-2009			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第4部分：某些蛋白质纤维与某些其他纤维的混合物(次氯酸盐法) GB/T 2910.4-2009		仅限特定客户要求	2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第5部分：粘胶纤维、铜氨纤维或莫代尔纤维与棉的混合物(锌酸钠法) GB/T 2910.5-2009			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第6部分：粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔纤维与棉的混合物(甲酸/氯化锌法) GB/T 2910.6-2009			2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中国合格评定国家认可委员会	纺织品 定量化学分析 第 7 部分：聚酰胺纤维与某些其他纤维混合物（甲酸法） GB/T 2910.7-2009					2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21
						2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
中国合格评定国家认可委员会	纺织品纤维含量的试验方法		纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法 FZ/T 01095-2002 6.1.1、6.3、6.4			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第1部分：试验通则 ISO 1833-1:2020			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第2部分：三组分纤维混合物 ISO 1833-2:2020			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第3部分：醋酯纤维与某些其他纤维的混合物(丙酮法) ISO 1833-3:2020			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第4部分：某些蛋白质纤维与某些其他纤维的混合物(次氯酸盐法) ISO 1833-4:2017	仅限特定客户要求		2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第5部分：粘胶纤维、铜氨纤维或莫代尔纤维与棉的混合物(锌酸钠法) ISO 1833-5:2006			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第6部分：粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔纤维与某些其他纤维的混合物(甲酸/氯化锌法) ISO 1833-6:2018			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第7部分：聚酰胺纤维与某些其他纤维的混合物(甲酸法) ISO 1833-7:2017			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第8部分：醋酯纤维与三醋酯纤维的混合物(丙酮法) ISO 1833-8:2006			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第10部分：三醋酯纤维或聚乳酸纤维与某些其他纤维的混合物(二氯甲烷法) ISO 1833-10:2019			2024-10-21
			纺织品 定量化学分析 第11部分：纤维素纤维与某些其他纤维混合物(硫酸法) ISO 1833-11:2017			2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期	
		序号	名称				
56	纺织品 定量化学分析 第 12 部分：聚丙烯腈纤维、某些改性聚丙烯腈纤维、某些含氯纤维或某些弹性纤维与某些其他纤维的混合物（二甲基甲酰胺法） ISO 1833-12:2020	中国合格评定国家认可委员会		纺织品 定量化学分析 第 18 部分：蚕丝与羊毛或其他动物毛的混合物（硫酸法） ISO 1833-18:2020		2024-10-21	
				纺织品 定量化学分析 第 22 部分：粘胶纤维、某些铜氨纤维、莫代尔纤维或莱赛尔纤维与亚麻纤维的混合物（甲酸/氯化锌法） ISO 1833-22:2020		2024-10-21	
				纺织品 纤维混合物定量分析试验方法 第 2 部分：纤维混合物定量分析试验方法 JIS L 1030-2:2012	仅限特定客户要求，不测氮气含量分析法、棉麻含量、羊绒含量	2024-10-21	
				纺织品 甲醛的测定 第 1 部分：游离和水解的甲醛（水萃取法） GB/T 2912.1-2009		2024-10-21	
			57 甲醛	纺织品 甲醛的测定 第 1 部分：游离和水解的甲醛（水萃取法） ISO 14184-1:2011		2024-10-21	
				树脂加工纺织品的试验方法 JIS L 1041:2011 8.1.3A、8.1.4B	只测分光光度法	2024-10-21	
				纺织品 水萃取液 pH 值的测定 GB/T 7573-2009		2024-10-21	
		58 pH		纺织品 水萃取液 pH 值的测定 ISO 3071:2020		2024-10-21	
				机织物和针织物试验方法 JIS L 1096:2010 8.37		2024-10-21	
	59 禁用偶氮染料		纺织品 禁用偶氮染料的测定 GB/T 17592-2024	只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21		



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
60	中国合格评定国家认可委员会	纺织品 禁用偶氮染料的测定 GB/T 17592-2011			只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
	4-氨基偶氮苯	纺织品 某些来自偶氮着色剂的芳香胺的测定方法 第1部分：有/无提取纤维某些偶氮着色剂使用的检测 ISO 14362-1:2017			只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
	61	重金属	纺织品 某些来自偶氮着色剂的芳香胺的测定方法 第1部分：有/无提取纤维某些偶氮着色剂使用的检测 EN ISO 14362-1:2017		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
			纺织品 4-氨基偶氮苯的测定 GB/T 23344-2009		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
			纺织品 某些来自偶氮着色剂的芳香胺的测定方法 第3部分：某些可能释放4-氨基偶氮苯的偶氮着色剂使用的检测 ISO 14362-3:2017		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
			纺织品 某些来自偶氮着色剂的芳香胺的测定方法 第3部分：某些可能释放4-氨基偶氮苯的偶氮着色剂使用的检测 EN ISO 14362-3:2017		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
			纺织品 某些来自偶氮着色剂的芳香胺的测定方法 第3部分：某些可能释放4-氨基偶氮苯的偶氮着色剂使用的检测 JIS L 1940-3:2019		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
			纺织品 重金属的测定 第2部分：电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 17593.2-2007		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
			纺织品 重金属的测定 第3部分：六价铬 分光光度法 GB/T 17593.3-2006		只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
	纺织品	62	邻苯二甲酸酯	纺织品 总铅和总镉含量的测定 GB/T 30157-2013	只测 ICP-AES 法	2024-10-21
				纺织品 邻苯二甲酸酯的测定 四氢呋喃法 GB/T 20388-2016		2024-10-21
		63	消臭性能	纺织品 消臭性能的测定 第1部分：通则 GB/T 33610.1-2019	不测附录B	2024-10-21
				纺织品 消臭性能的测定 第2部分：检知管法 GB/T 33610.2-2017	只测氨气、醋酸	2024-10-21
				纺织品 消臭性能的测定 第3部分：气相色谱法 GB/T 33610.3-2019	只测异戊酸、2-壬烯醛；只测 GC-FID 法	2024-10-21
				纺织品 消臭性能的测定 第2部分：检测管法 ISO 17299-2:2014	只测氨气、醋酸	2024-10-21
				纺织品 消臭性能的测定 第3部分：气相色谱法 ISO 17299-3:2014	只测异戊酸、2-壬烯醛；只测 GC-FID 法	2024-10-21
		64	抗菌性能	纺织品 抗菌性能的评价 第1部分：琼脂平皿扩散法 GB/T 20944.1-2007		2024-10-21
				纺织品 抗菌性能的评价 第2部分：吸收法 GB/T 20944.2-2007		2024-10-21
				抗菌针织品 FZ/T 73023-2006 附录D	只做吸收法	2024-10-21
				纺织品 纺织产品抗菌活性的测定 ISO 20743:2021	只做吸收法	2024-10-21
				纺织品 纺织品抗菌活性和功效的测定 JIS L 1902:2015	定量试验只做菌液吸收法	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
		65	使用说明	消费品使用说明 第4部分：纺织品和服装 GB/T 5296.4-2012	不测内容真实性的核查	2024-10-21
		66	维护标签	纺织品维护标签规范 JIS L 0217-1995	只测附表1	2024-10-21
		67	纤维含量标识	纺织品 纤维含量的标识 GB/T 29862-2013		2024-10-21
2	纺织产品		全部参数	国家纺织产品基本安全技术规范 GB 18401-2010		2024-10-21
3	婴幼儿及儿童纺织品		部分参数	婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 GB 31701-2015	不测填充物质量	2024-10-21
4	服装		部分参数	服装理化性能的检验方法 GB/T 21294-2014	不测燃烧性能、可萃取重金属GB/T 17593.1-2006 和 GB/T 17593.4-2006 方法、阻燃整理剂、总铅含量、烷基酚(AP) 和烷基酚聚氧乙烯醚(APEO)、干洗尺寸变化率、透湿率、吸湿速干性能、拒油性能、易去污性能	2024-10-21
5	服装		部分参数	服装理化性能的技术要求 GB/T 21295-2014	不测燃烧性能、可萃取重金属GB/T 17593.1-	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
		中	国 合 格 评 定 国 家 认 可 委 员 会 认 可 证 书 附 件		2006 和 GB/T 17593.4-2006 方法、阻燃整理剂、总铅含量、烷基酚(AP)和烷基酚聚氧乙烯醚(APEO)、干洗尺寸变化率、透湿率、吸湿速干性能、拒油性能、易去污性能	
6	单、夹服装		部分参数	单、夹服装 FZ/T 81007-2022	不测干洗尺寸变化率、干洗后外观	2024-10-21
7	茄克衫		部分参数	茄克衫 FZ/T 81008-2021	不测干洗尺寸变化、干洗后外观	2024-10-21
8	衬衫		部分参数	衬衫 GB/T 2660-2017	不测干洗尺寸变化、干洗后外观	2024-10-21
9	睡衣套		部分参数	睡衣套 FZ/T 81001-2016	不测填充物质量、干洗后外观、干洗尺寸变化率	2024-10-21
10	领带		部分参数	领带 GB/T 23314-2021	不测干洗后外观	2024-10-21
11	机织泳装		全部参数	机织泳装 FZ/T 81021-2014		2024-10-21



序号	检测对象	项目 / 参数		检测标准 (方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
12	灯芯绒服装		部分参数	灯芯绒服装 FZ/T 81019-2014	不测干洗尺寸变化、绒毛保持性	2024-10-21
13	针织内衣	中	全部参数	针织内衣 GB/T 8878-2023	会	2024-10-21
14	针织 T 恤衫		部分参数	针织 T 恤衫 GB/T 22849-2024	不测干洗尺寸变化率、干洗后外观质量	2024-10-21
15	针织运动服		部分参数	针织运动服 GB/T 22853-2019	不测吸湿速干	2024-10-21
16	婴幼儿针织服饰		部分参数	婴幼儿针织服饰 FZ/T 73025-2019	不测砷汞、填充物、防钻绒、透湿量	2024-10-21
17	针织休闲服装		部分参数	针织休闲服装 FZ/T 73020-2019	不测干洗尺寸变化、干洗后外观	2024-10-21
18	化纤针织内衣		全部参数	化纤针织内衣 FZ/T 73024-2014		2024-10-21
19	袜子		部分参数	袜子 FZ/T 73001-2016	不测棉麻含量、羊绒含量	2024-10-21
20	针织运动袜		部分参数	针织运动袜 FZ/T 73037-2019	不测棉麻含量、羊绒含量	2024-10-21
21	缝制帽		部分参数	缝制帽 FZ/T 82002-2016	不测干洗后外观	2024-10-21
22	针织帽		全部参数	针织帽 FZ/T 73002-2016		2024-10-21
23	针织裤		部分参数	针织裤 FZ/T 73029-2019	不测棉麻含量、羊绒含量	2024-10-21
24	针织泳装		全部参数	针织泳装 FZ/T 73013-2017		2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
25	针织袜套		全部参数	针织袜套 FZ/T 73030-2009		2024-10-21
26	针织家居服		全部参数	针织家居服 FZ/T 73017-2023		2024-10-21
27	针织裙、裙套		部分参数	针织裙、裙套 FZ/T 73026-2014	不测棉麻含量、干洗尺寸变化率、接缝性能	2024-10-21
28	针织泳帽		全部参数	针织泳帽 FZ/T 73050-2014		2024-10-21
29	针织儿童服装		部分参数	针织儿童服装 FZ/T 73045-2013	不测透湿性能	2024-10-21
30	针织运动护具		部分参数	纺织品 针织运动护具 FZ/T 74001-2020	不测 N-亚硝基胺、剪切强度、剥离强度、抗疲劳性能、羊绒含量	2024-10-21
31	接触凉感针织服装		部分参数	接触凉感针织服装 FZ/T 73067-2020	不测棉麻含量	2024-10-21
32	凉感面料床上用品		部分参数	凉感面料床上用品 FZ/T 62042-2020	不测填充物质量偏差率、填充物含油率、干洗后尺寸变化率、干洗后外观、干洗后接触凉感系数	2024-10-21
33	机织婴幼儿服装		全部参数	机织婴幼儿服装 GB/T 33271-2016		2024-10-21
34	针织婴幼儿及		部分参数	针织婴幼儿及儿童服装 GB/T 39508-2020	不测干洗尺寸变	2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
	儿童服装				化率、透湿率、填充物、干洗后外观质量、防钻绒性	
35	连衣裙、裙套		部分参数	连衣裙、裙套 FZ/T 81004-2022	不测干洗尺寸变化率、干洗后外观	2024-10-21
羽毛						
1	羽毛	1	成分分析	羽毛试验方法 JIS L 1903:2022 8.2		2024-10-21
		2	蓬松度	羽毛试验方法 JIS L 1903:2022 8.3		2024-10-21
		3	残脂率	羽毛试验方法 JIS L 1903:2022 8.4		2024-10-21
		4	水分率	羽毛试验方法 JIS L 1903:2022 8.5		2024-10-21
		5	浊度	羽毛试验方法 JIS L 1903:2022 8.6		2024-10-21
		6	耗氧量	羽毛试验方法 JIS L 1903:2022 8.7		2024-10-21
皮革/毛皮及其制品						
1	皮革/毛皮及其制品	1	耐摩擦色牢度	皮革耐摩擦色牢度试验方法 JIS K 6547-1994		2024-10-21
		2	材质鉴别	聚氯乙烯、聚氨酯人造革(合成革)材质鉴别方法 GB/T 30695-2014		2024-10-21
		3	甲醛	皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第2部分：分光光度法 GB/T 19941.2-2019		2024-10-21



序号	检测对象	项目/参数		检测标准(方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
	皮革和毛皮	4	禁用偶氮染料	皮革 甲醛含量的化学测定 第2部分：比色分析法 ISO 17226-2:2018		2024-10-21
				皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB/T 19942-2019	只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
				皮革 测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学试验 第1部分：偶氮染料中某些芳香胺的测定 ISO 17234-1:2020	只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
				皮革 测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学试验 第2部分：4-氨基偶氮苯的测定 ISO 17234-2:2011	只测 GC/MS、HPLC/DAD	2024-10-21
2	皮革和毛皮	1	有害物质限量	皮革和毛皮 有害物质限量 GB 20400-2006		2024-10-21
拉链						
1	拉链		部分参数	拉链 JIS S 3015:2019	不测拉链头扭曲强度、往复耐久性	2024-10-21
塑料						
1	塑料	1	抗菌性能	塑料和其他无孔材料表面抗菌活性的测定 GB/T 31402-2023		2024-10-21
				塑料和其它无孔材料表面抗菌活性的测定 ISO 22196:2011		2024-10-21
				抗菌加工产品 抗菌性试验方法和抗菌效果 JIS Z 2801:2010+A1:2012		2024-10-21

