

名称：宁波和祥质量技术服务有限公司

地址：浙江省宁波市段塘启运路 281 号

注册号：CNAS L4454

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

生效日期：2019 年 02 月 27 日 截止日期：2025 年 03 月 07 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			
纺织品						
1	纺织品	1	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		2019-02-27
				纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 GB/T 8629-2017	不测 C 型标准洗衣机，干燥程序 E	2019-02-27
				纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定 GB/T 8630-2013		2019-02-27
				纺织品 纺织品测试的家庭洗涤和干燥程序 ISO 6330:2012	不测 C 型标准洗衣机，干燥程序 E	2019-02-27
				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		2019-02-27



No. CNAS L4454

在线扫码获取验证

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			
		1	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 ISO 5077: 2007		2019-02-27
				家庭洗涤后织物尺寸变化率的测试 AATCC 135:2018		2019-02-27
				家庭洗涤后的成衣尺寸变化率 AATCC 150:2018		2019-02-27
		2	扭曲	纺织品 家庭洗涤后扭曲率测试 第一部分 针织成衣的扭曲变化 ISO 16322-1:2005		2019-02-27
				纺织品 家庭洗涤后扭曲率测试 第二部分 梭织和针织面料 ISO 16322-2:2005		2019-02-27
				纺织品 家庭洗涤后扭曲率测试 第三部分 梭织和针织成衣 ISO 16322-3:2005		2019-02-27
				家庭洗涤后成衣和面料的扭曲变化 AATCC 179:2017		2019-02-27
		3	织物单位面积质量	机织物单位长度质量和单位面积质量的测定 GB/T 4669-2008		2019-02-27
				纺织品机织物—单位长度重量和单位面积重量的测定 ISO 3801:1977		2019-02-27
				纺织品单位面积质量(重量)的试验方法 ASTM D 3776/D3776M-09a(2017)		2019-02-27
		4	密度	纺织品 机织物密度的测定 GB/T 4668-1995		2019-02-27
				纺织品 机织物 组织结构测试方法 测定单位长度的纱线根数 ISO 7211/2:1984		2019-02-27
				机织物经纱(末端)和纬纱计数的试验方法 ASTM D 3775:2017		2019-02-27
		5	拉伸强力	纺织品 织物拉伸性能 第1部分: 最大强力和最大强力时的伸长率的测定 条样法 GB/T		2019-02-27



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			
				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		2019-02-27
				纺织品 织物拉伸性能 断裂强力和断裂伸长率的测定 第1部分 条样法 ISO 13934-1:2013		2019-02-27
				纺织品 织物拉伸性能 第2部分:最大强力的测定 抓样法 ISO 13934-2:2014		2019-02-27
				织物断裂强力和断裂伸长率的测试方法 抓样法 ASTM D 5034:2009(2017)		2019-02-27
				织物断裂强力和断裂伸长率的测试方法 条样法 ASTM D 5035:2011(2015)		2019-02-27
		6	顶破强力	纺织品 顶破强力的测定 钢球法 GB/T 19976-2005		2019-02-27
		7	剥离强力	使用粘合衬服装剥离强力测试方法 FZ/T 80007.1-2006		2019-02-27
				粘合面料剥离强力的测试方法 ASTM D 2724:2007(2015)		2019-02-27
		8	胀破强力	纺织品 织物胀破性能 第1部分 胀破强力和胀破扩张度的测定 液压法 GB/T 7742.1-2005	只测测试面积 7.3cm ²	2019-02-27
				纺织品 织物胀破性能 第1部分 胀破强力和胀破扩张度的测定 液压法 ISO 13938-1:1999	只测测试面积 7.3cm ²	2019-02-27
				用薄膜破裂强度试验机法测定纺织品破裂强度的试验方法 ASTM D 3786/D3786M-2018	不测气动法	2019-02-27
		9	附件强力	玩具安全性 机械和物理性能测试 BS EN 71-1:2014+A1:2018 8.4		2019-02-27



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			
		10	拉链强力	拉链强力标准测试方法 ASTM D2061:2007(2013)	不测拉头拉片抗扭、拉头抗压、拉头变形与回复	2019-02-27
		11	弹性回复	针织物拉伸弹性回复率试验方法 FZ/T 70006-2004		2019-02-27
		11	弹性回复	面料回弹性测试 条样法 BS EN 14704-1:2005		2019-02-27
				低弹织物弹性恢复性能测试 ASTM D 2594-2004(2016)		2019-02-27
		12	起毛起球	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		2019-02-27
				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		2019-02-27
				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		2019-02-27
				纺织品 织物起毛起球性能的测定 随机翻滚法 GB/T 4802.4-2009		2019-02-27
				纺织品 织物表面起毛和起球性能的测定 第1部分: 起球箱法 ISO 12945-1:2000		2019-02-27
				纺织品 织物表面起毛和起球性能的测定 第2部分: 马丁代尔法 ISO 12945-2:2000		2019-02-27
				织物表面抗起球性及其有关表面变化的测试方法: 随机转筒试验仪法 ASTM D3512/D3512M-2016		2019-02-27
		13	耐磨	纺织品 马丁代尔法测试织物耐磨性能 织物磨损 ISO 12947-2: 2016		2019-02-27
				织物耐磨性测试 马丁代尔法 ASTM D 4966-2012(2016)		2019-02-27



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			
		14	沾水试验	纺织织物 表面抗湿性测试 沾水试验 GB/T 4745-2012		2019-02-27
				纺织织物 表面抗湿性测试 沾水试验 ISO 4920:2012		2019-02-27
				拒水性测试 沾水试验 AATCC 22:2017		2019-02-27
		15	燃烧性能	纺织织物 燃烧性能 45° 方向燃烧速率测定 GB/T 14644-2014		2019-02-27
				纺织品服装燃烧性能标准 US 16CFR PART 1610	不测干洗翻新	2019-02-27
		16	耐摩擦色牢度	纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度 GB/T 3920-2008		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验耐摩擦色牢度 ISO 105 X12:2016		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度 AATCC 8:2016		2019-02-27
		17	耐汗渍色牢度	纺织品 色牢度试验耐汗渍色牢度 GB/T 3922-2013		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验耐汗渍色牢度 ISO 105 E04:2013		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验耐汗渍色牢度 AATCC 15:2013(E2014)		2019-02-27
		18	耐水色牢度	纺织品 色牢度试验 耐水色牢度 GB/T 5713-2013		2019-02-27
				纺织品- 色牢度试验 耐水色牢度 ISO 105-E01:2013		2019-02-27
				纺织品- 色牢度试验 耐水色牢度 AATCC 107:2013(E2016)		2019-02-27



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			
		19	耐唾液色牢度	纺织品 色牢度试验耐唾液色牢度 GB/T 18886:2002		2019-02-27
		20	耐洗色牢度	纺织品 色牢度试验耐洗色牢度: GB/T 3921-2008		2019-02-27
				纺织品- 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度 ISO 105 C06:2010		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验 耐洗色牢度 ISO105 C10:2006		2019-02-27
				耐洗色牢度: 加速法 AATCC 61:2013 (E2016)		2019-02-27
		21	耐热压色牢度	纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度 GB/T 6152-1997		2019-02-27
				纺织品 色牢度测试耐热压色牢度 ISO 105 X11:1994		2019-02-27
				纺织品 色牢度测试耐热压色牢度 AATCC 133:2013 (E2016)		2019-02-27
		22	耐海水色牢度	纺织品 色牢度试验 耐海水色牢度 GB/T 5714-1997		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验 耐海水色牢度 ISO 105 E02:2013		2019-02-27
		23	耐氯化水色牢度	纺织品 色牢度试验 耐氯化水色牢度 GB/T 8433-2013		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验 耐氯化水色牢度 ISO 105 E03:2010		2019-02-27
		24	耐光色牢度	纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度 GB/T 8427-2008		2019-02-27
				纺织品 色牢度试验耐人造光色牢度 ISO 105		2019-02-27



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			
				B02:2014		
		25	酚黄变测试	进出口纺织品酚黄变试验方法 SN/T 2468-2010 纺织品-色牢度试验-第 X18 部分:材料酚黄变可能性评定 ISO 105 X18:2007		2019-02-27
		26	耐光、汗复合色牢度	纺织品 耐光汗复合色牢度试验方法 GB/T 14576-2009		2019-02-27
		27	纤维定性	纺织纤维鉴别试验方法 第 1 部分:通用说明 FZ/T 01057.1-2007		2019-02-27
				纺织纤维鉴别试验方法 第 2 部分:燃烧法 FZ/T 01057.2-2007		2019-02-27
				纺织纤维鉴别试验方法 第 3 部分:显微镜法 FZ/T 01057.3-2007		2019-02-27
				纺织纤维鉴别试验方法 第 4 部分:溶解法 FZ/T 01057.4-2007		2019-02-27
				纤维分析:定性 AATCC 20-2013	不测折射率法、密度法、染色法、熔点法、显微红外法	2019-02-27
		28	纤维定量	纺织品 定量化学分析 第 1 部分 试验通则 GB/T 2910.1-2009		2019-02-27
				纺织品 定量化学分析 第 2 部分 三组份纤维混合物 GB/T 2910.2-2009		2019-02-27
				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		2019-02-27



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的混合物 (甲酸法) GB/T 2910.7-2009		2019-02-27
				纺织品 定量化学分析第 11 部分 纤维素纤维与聚酯纤维的混合物 (硫酸法) GB/T 2910.11-2009		2019-02-27
				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) GB/T 2910.12-2009		2019-02-27
				纺织品 定量化学分析 第 1 部分 试验通则 ISO 1833-1:2006		2019-02-27
				纺织品 定量化学分析 第 2 部分 三组份纤维混合物 ISO 1833-2:2006		2019-02-27
				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) ISO 1833-6:2007		2019-02-27
				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 1833-7:2006		2019-02-27
				纺织品 定量化学分析第 11 部分 纤维素纤维与聚酯纤维的混合物 (硫酸法) ISO 1833-11:2017		2019-02-27
				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 1833-12:2006		2019-02-27
			纤维分析 : 定量 AATCC 20A:2014	只测机械分离法, 化学分析中的盐酸法、硫酸	2019-02-27	



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			
					法、次氯酸钠法、甲酸法、二甲基甲酰胺法	
		29	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)GB/T 2912.1-2009 GB/T 2912.1-2009		2019-02-27
				纺织品 甲醛的测定 第2部分:释放的甲醛(蒸汽吸收法) GB/T 2912.2-2009		2019-02-27
				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		2019-02-27
				纺织品 甲醛的测定 第2部分:释放的甲醛(蒸汽吸收法) ISO 14184-2:2011		2019-02-27
				树脂加工纺织品试验方法 JIS L 1041:2011 附录 B		2019-02-27
				织物中甲醛释放量的测定:密封罐法 AATCC 112:2014		2019-02-27
		30	pH 值	纺织品 水萃取液 pH 值的测定 GB/T 7573-2009		2019-02-27
				纺织品 水萃取液 pH 值的测定 ISO 3071-2005		2019-02-27
				纺织品 湿处理纺织品水萃取液 pH 值的测定 AATCC 81:2016		2019-02-27
		31	禁用偶氮染料	纺织品 禁用偶氮染料的测定 GB/T 17592-2011		2019-02-27
		32	邻苯二甲酸酯	纺织品 邻苯二甲酸酯的测定 GB/T 20388-2016		2019-02-27
		33	可萃取重金属含量	纺织品 重金属的测定 第一部分 原子吸收分光光度法 GB/T 17593.1-2006		2019-02-27



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			
		34	烷基酚聚氧乙烯醚	纺织品 表面活性剂的测定 烷基酚聚氧乙烯醚 GB/T 23322-2009	只测液相色谱串联质谱法	2019-02-27
		35	绳带安全规格	儿童上衣拉带安全规格 GB/T 22702-2008 童装绳索和拉带安全要求 GB/T 22705-2008		2019-02-27 2019-02-27
2	纺织品安全		全部参数	国家纺织产品基本安全技术规范 GB 18401-2010		2019-02-27
3	针织运动服		部分参数	针织运动服 GB/T 22853-2009	不测: 外观、接缝强力	2019-02-27
4	单、夹服装		部分参数	单、夹服装 FZ/T 81007-2012	不测: 外观、洗后外观、干洗尺寸变化率、特种动物纤维含量、麻棉纤维含量	2019-02-27
5	针织休闲服		部分参数	针织休闲服 FZ/T 73020-2012	不测: 外观、洗后外观、干洗尺寸变化率	2019-02-27
6	针织T恤衫		部分参数	针织T恤衫 GB/T 22849-2014	不测外观	2019-02-27
7	茄克衫		部分参数	茄克衫 FZ/T 81008-2011	不测: 外观、耐干洗色牢度、洗后外观, 干洗尺寸变化率、特种动物纤维含量、麻棉纤维含量	2019-02-27
8	连衣裙		部分参数	连衣裙 FZ/T 81004-2012	不测: 外观、耐	2019-02-27



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			
					干洗牢度、洗后外观干洗尺寸变化率、特种动物纤维含量、麻棉纤维含量	
9	棉针织内衣		部分参数	棉针织内衣 GB/T 8878-2014	不测外观	2019-02-27



No. CNAS L4454

在线扫码获取验证