

检验检测机构 资质认定证书附表



检验检测机构名称：国家纺织服装产品质量监督检验中心
(湖北)

批准日期：2018年03月27日

有效期至：2024年03月26日

批准部门：中国~~国家认证认可~~监督管理委员会

国家认证认可监督管理委员会制

注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围，第二部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围。

2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者书中正确使用CMA标志。

3. 本附表无批准部门骑缝章无效。

4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第X页共X页。

一、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)授权签字人及领域表

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东

二路五号

第 1 页 共 1 页

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	张红燕		纱线、纺织品及其制品、羽毛羽绒及其制品、皮革/毛皮及其制品、鞋及鞋材、纤维及纤维制品检测项目	
2	王为诺		纱线、纺织品及其制品、羽毛羽绒及其制品、皮革/毛皮及其制品、鞋及鞋材、纤维及纤维制品检测项目	
3	吴 薇		纤维产品检测项目	
4	陈小萍		纤维产品检测项目	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 1 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
一、纺织						
1、纱线						
1	纱线	1	单纱断裂 强力	纺织品 卷装纱 单根纱线断裂 强力和断裂伸长率的测定 (CRE 法) GB/T3916-2013		
		2	线密度	纺织品 卷装纱 绞纱法线密度 的测定 GB/T 4743-2009		
		3	条干不匀	纺织品 纱线条干不匀试验方法 第 1 部分:电容法 GB/T3292.1-2008		
		4	纱线疵点	纺织品 纱线疵点的分级与检验 方法 电容式 FZ/T01050-1997		
		5	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	
	纺织品 纱线捻度的测定 第 2 部 分:退捻加捻法 GB/T 2543.2-2001					
2	针织和编结 绒线试验方 法		全部参数	针织和编结绒线试验方法 FZ/T 70001-2015		
3	天然彩色棉 转杯纺纱		部分参数	天然彩色棉转杯纺纱 FZ/T 12017-2016	不测纤维 含量	
4	亚麻粘胶混 纺本色纱		部分参数	亚麻粘胶混纺本色纱 FZ/T 32009-2006	不测黑板 条干,1g 内 棉结杂质 总粒数,粗 节	
5	转杯纺棉本 色纱		全部参数	转杯纺棉本色纱 FZ/T 12001-2015		
6	腈纶本色纱		部分参数	腈纶本色纱 FZ/T 12009-2011	不测黑板 条干	
7	精梳棉本色 缝纫专用纱 线		部分参数	精梳棉本色缝纫专用纱线 FZ/T 12002-2006	不测黑板 条干,黑板 棉结杂质 总粒数	
8	苎麻棉混纺 本色纱线		部分参数	苎麻棉混纺本色纱线 FZ/T 32005-2006	不测黑板 条干,黑板 粒结杂质 数	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 2 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
9	针织用棉本色纱		全部参数	针织用棉本色纱 FZ/T 71005-2014		
10	棉本色纱线		部分参数	棉本色纱线 GB/T 398-2008	不测黑板条干, 1g 内棉结粒数, 1g 内棉结杂质总粒数	
11	精梳涤棉混纺本色纱线		部分参数	精梳涤棉混纺本色纱线 GB/T 5324-2009	不测黑板条干, 黑板棉结粒数	
12	粘胶纤维本色纱线		部分参数	粘胶纤维本色纱线 FZ/T 12003-2014	不测毛羽指数	
13	涤纶与粘胶纤维混纺本色纱线		全部参数	涤纶与粘胶纤维混纺本色纱线 FZ/T 12004-2015		
14	莱赛尔纤维本色纱线		全部参数	莱赛尔纤维本色纱线 FZ/T 12013-2014		
15	竹浆粘胶纤维本色纱线		部分参数	竹浆粘胶纤维本色纱线 FZ/T 12020-2009	不测黑板条干	
16	莫代尔纤维本色纱线		部分参数	莫代尔纤维本色纱线 FZ/T 12021-2009	不测黑板条干	
17	涤纶与粘纤混纺色纺纱线		部分参数	涤纶与粘纤混纺色纺纱线 FZ/T 12022-2009	不测明显色结	
18	涤纶本色纱线		部分参数	涤纶本色纱线 FZ/T 12019-2009	不测黑板条干	
19	普梳涤与棉混纺本色纱线		部分参数	普梳涤与棉混纺本色纱线 FZ/T 12005-2011	不测黑板条干, 黑板棉结粒数, 黑板棉结杂质总粒数	
20	精梳棉涤混纺本色纱线		部分参数	精梳棉涤混纺本色纱线 FZ/T 12006-2011	不测黑板条干	
21	亚麻棉混纺本色纱线		部分参数	亚麻棉混纺本色纱线 FZ/T 32004-2009	不测黑板条干, 1g 内棉结杂质总粒数, 粗节	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 3 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
22	缝纫线		部分参数	缝纫线 GB/T 6836-2007	不测外观 质量	
23	涤棉包芯缝 纫线		部分参数	涤棉包芯缝纫线 FZ/T 63009-2009	不测外观 质量	
24	棉绣花线		部分参数	棉绣花线 FZ/T 63007-2007	不测外观 质量	
25	维纶缝纫线		部分参数	维纶缝纫线 FZ/T 63004-2011	不测外观 质量	
26	锦纶长丝缝 纫线		部分参数	锦纶长丝缝纫线 FZ/T 63008-2009	不测外观 质量	
27	粘胶长丝绣 花线		部分参数	粘胶长丝绣花线 FZ/T 63002-2009	不测外观 质量	
28	涤纶长丝绣 花线		部分参数	涤纶长丝绣花线 FZ/T 63010-2007	不测外观 质量	
29	羊绒针织绒 线		部分参数	羊绒针织绒线 FZ/T 71006-2009	不测外观 质量	
30	粗梳毛针织 绒线		部分参数	粗梳毛针织绒线 FZ/T 71002-2015	不测外观 质量	
31	精梳毛针织 绒线		部分参数	精梳毛针织绒线 FZ/T 71001-2015	不测外观 质量	
32	精梳编结绒 线		部分参数	精梳编结绒线 FZ/T 71004-2015	不测外观 质量	
2、纺织品及其制品						
1	纺织品及其 制品	1	幅宽	纺织品 织物长度和幅宽的测定 GB/T 4666-2009		
		2	保温率	纺织品保温性能试验方法 GB/T 11048-1989	限特定任 务,只测方 法 A	
		3	线密度	纺织品 机织物结构分析方法 第 5 部分：织物中拆下纱线线密 度的测定 GB/T 29256.5-2012		
		4	密度	机织物密度的测定 GB/T 4668-1995		
		5	编织密度 系数	毛针织物编织密度系数试验方 法 FZ/T 70008-2012		
		6	单位面积 质量	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		
针织物平方米干燥重量试验的 测定 FZ/T 70010-2006						

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 4 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	6	单位面积质量	毛织物单位面积质量的测定 FZ/T 20008-2015		
				纺织品 非织造布试验方法 第1部分:单位面积质量的测定 GB/T 24218.1-2009		
1	纺织品及其制品	7	接缝强力	针织物和弹性机织物 接缝强力和扩张度的测定 顶破法 FZ/T 01030-2016		
				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		
		8	撕破强力	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		
				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		
				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. 织物撕破特性. 第1部分:用冲击摆锤方法测定撕破强力(埃尔门多夫)/技术勘误 1 ISO 13937-1: 2000/Cor1-2004		
				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 ISO 13937-2: 2000		
		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				
		9	断裂强力	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		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 5 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	9	断裂强力	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		
1	纺织品及其制品	9	断裂强力	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		
				纺织品 非织造布试验方法 第 3 部分: 断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法) GB/T 24218.3-2010		
		10	胀破强度	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		
		11	顶破强力	纺织品 顶破强力的测定 钢球法 GB/T19976-2005		
		12	接缝拉伸性能	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		
				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		
		13	纱线抗滑移	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/T13772.1-2008		
				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/T13772.2-2008		
		14	缝口脱开程度	毛机织物脱缝程度试验方法 FZ/T 20019-2006		
		15	机织物拉伸弹性	纺织品 机织物拉伸弹性试验方法 FZ/T 01034-2008		
		16	针织物拉伸弹性回复率	针织物拉伸弹性回复率试验方法 FZ/T 70006-2004		
		17	毛纺织品伸长和恢复性	毛纺织品伸长和恢复性试验方法 FZ/T 70005-2006		
		18	使用粘合衬服装剥离强力	使用粘合衬服装剥离强力测试方法 FZ/T 80007.1-2006		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 6 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	19	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		
				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		
1	纺织品及其制品	19	起球	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		
				纺织品 织物起毛起球性能的测定 第1部分:起球箱法 ISO 12945-1:2000		
				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 ISO 12945-2:2000		
		20	耐磨性能	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/T21196.2-2007		
				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3部分:质量损失的测定 ISO 12947-3:1998/Cor1-2002		
		21	水洗尺寸变化率	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		
				纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 GB/T 8629-2017		
				纺织品 试验用家庭洗涤和干燥程序 GB/T 8629-2001	限特定任务	
1	纺织品及其制品	21	水洗尺寸变化率	纺织品 洗涤和干燥后尺寸变化的测定 GB/T 8630-2013		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 7 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明	
		序号	名称				
1	纺织品及其 制品	21	水洗尺寸 变化率	毛织物尺寸变化的测定 静态浸 水法 FZ/T 20009-2015			
		22	尺寸变化	纺织品 织物因冷水浸渍而引起 的尺寸变化的测定 GB/T 8631-2001			
		23	干洗尺寸 变化	纺织品 织物和服装的专业维 护、干洗和湿洗 第 2 部分：使 用四氯乙烯干洗和整烫时性能 试验的程序 GB/T 19981.2-2014			
				使用粘合衬服装耐干洗测试方 法 FZ/T 80007.3-2006			
		24	松弛尺寸 变化率和 毡化尺寸 变化率	毛纺织产品经洗涤后松弛尺寸 变化率和毡化尺寸变化率试验 方法 FZ/T 70009-2012			
		25	汽蒸尺寸 变化	织物经汽蒸后尺寸变化试验方 法 FZ/T 20021-2012			
		26	洗后外观		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		
					纺织品 评定织物经洗涤后褶裥 外观的试验方法 GB/T 13770-2009		
					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		
		1	纺织品及其 制品	26	洗后外观	纺织品 织物和服装的专业维 护、干洗和湿洗 第 1 部分：清 洗和整烫后性能的评价 GB/T 19981.1-2014	只测干洗 后尺寸变 化率、变色 牢度、接缝 平整度、外 观平整度、 褶裥保持
27	洗涤后扭 斜			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			
		纺织品 洗涤后扭斜的测定 第 2 部分：机织物和针织物 GB/T 23319.2-2009					

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 8 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	28	棉结杂质疵点格率	棉及化纤纯纺、混纺本色布棉结杂质疵点格率检验 FZ/T 10006-2008		
		29	含水率和回潮率	纺织材料含水率和回潮率的测定 烘箱干燥法 GB/T 9995-1997		
		30	厚度	纺织品和纺织制品厚度的测定 GB/T 3820-1997		
				纺织品 非织造布试验方法 第2部分:厚度的测定 GB/T 24218.2-2009		
		31	断针类残留物	纺织制品 断针类残留物的检测方法 GB/T 24121-2009		
		32	成衣扭斜角	毛针织成衣扭斜角试验方法 FZ/T 20011-2006		
		33	纬斜和弓纬	机织物与针织物纬斜和弓纬试验方法 GB/T 14801-2009		
		34	纺织产品毛细效应	纺织品 毛细效应试验方法 FZ/T 01071-2008		
		35	毛巾吸水性	毛巾产品吸水性测试方法 GB/T 22799-2009		
		36	脱毛量	毛毯脱毛测试方法 FZ/T 60029-1999		
		37	脱毛率	毛巾产品脱毛率测试方法 GB/T 22798-2009		
38	勾丝	纺织品 织物勾丝性能评定 钉锤法 GB/T 11047-2008				
1	纺织品及其制品	39	防钻绒性	纺织品 织物防钻绒性试验方法 第1部分:摩擦法 GB/T 12705.1-2009		
				纺织品 织物防钻绒性试验方法 第2部分:转箱法 GB/T 12705.2-2009		
		40	附件脱落强力	纺织制品附件脱落强力试验方法 GB/T 32599-2016		
		41	非织造布液体穿透时间	纺织品 非织造布试验方法 第8部分:液体穿透时间的测定(模拟尿液) GB/T 24218.8-2010		
42	织物透气性	纺织品 织物透气性的测定 GB/T 5453-1997				

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 9 页 共 34 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	43	透湿性	纺织品 织物透湿性试验方法 第1部分:吸湿法 GB/T 12704.1-2009		
				纺织品 织物透湿性试验方法 第2部分:蒸发法 GB/T 12704.2-2009		
		44	吸湿速干性	纺织品 吸湿速干性的评定 第1部分:单项组合试验法 GB/T 21655.1-2008		
		45	表面抗湿性/防水性能	纺织品 防水性能的检测和评价 沾水法 GB/T 4745-2012		
				纺织织物--表面抗湿性测定 (沾水试验) ISO 4920: 2012		
		46	拒油性能	纺织品 拒油性 抗碳氢化合物试验 GB/T 19977-2014		
		47	易去污性	纺织品 防污性能的检测和评价 易去污性 FZ/T01118-2012		
		48	静电性能	纺织品 静电性能的评定 第1部分:静电压半衰期 GB/T 12703.1-2008		
				纺织品 静电性能的评定 第2部分:电荷面密度 GB/T 12703.2-2009		
				纺织品 静电性能的评定 第3部分:电荷量 GB/T 12703.3-2009		
49	防紫外线性能	纺织品 防紫外线性能的评定 GB/T 18830-2009				
1	纺织品及其制品	50	燃烧性能	纺织品 燃烧性能 水平方向燃烧速率的测定 FZ/T 01028-2016		
				纺织品 燃烧性能 垂直方向损毁长度、阴燃和续燃时间的测定 GB/T 5455-2014		
				纺织品 燃烧性能 45° 方向燃烧速率的测定 GB/T 14644-2014		
				汽车内饰材料的燃烧特性 GB 8410-2006	只测纺织类材料	
		51	附件锐利性	纺织制品附件锐利性试验方法 GB/T 31702-2015		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 10 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其 制品	52	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	
				纺织品--色牢度试验--第 E01 部分：耐水色牢度 ISO 105-E01:2013		
		53	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	
				纺织品--色牢度试验--第 E04 部分：耐汗渍色牢度 ISO 105-E04-2013		
		54	耐摩擦色牢度	纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度 GB/T 3920-2008	不测仪器 评级	
				纺织品. 色牢度试验. 第 X12 部分：耐摩擦色牢度 ISO 105-X12:2016		
		55	耐光色牢度	纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧 GB/T 8427-2008	不测仪器 评级	
				纺织品--色牢度试验--第 B02 部分：耐人造光色牢度：氙弧 ISO 105-B02:2013		
56	耐热压色牢度	纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度 GB/T 6152-1997				
57	耐唾液色牢度	纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度 GB/T 18886-2002				
58	耐干洗色牢度	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			
1	纺织品及其 制品	59	耐洗色牢度	纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度 GB/T 3921-2008	不测仪器 评级	
				纺织品--染色牢度试验--第 C10 部分：肥皂或肥皂和苏打水洗色牢度 ISO 105-C10:2006		
				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		
				纺织品 色牢度试验 耐家庭和商业洗涤色牢度 GB/T12490-2014		
		60	耐氯漂色牢度	纺织品 色牢度试验 耐次氯酸盐漂白色牢度 GB/T 7069-1997		
61	耐海水色牢度	纺织品 色牢度试验 耐海水色牢度 GB/T 5714-1997				

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 11 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	62	耐氯水(游泳池水)色牢度	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	
				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		
		63	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		
				纺织品-色牢度试验-第 C07 部分:颜料印染纺织品耐刷洗色牢度 ISO 105-C07:1999		
		64	耐光、汗复合色牢度	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	
				纺织品-色牢度试验-第 B07 部分:耐光、汗复合色牢度 ISO 105-B07:2009		
		65	酚黄变	纺织品 色牢度试验 潜在酚黄变的评估 GB/T29778-2013	不测仪器评级	
66	拼接互染色牢度	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			
1	纺织品及其制品	67	纤维鉴别	纺织纤维鉴别试验方法 第 1 部分:通用说明 FZ/T 01057.1-2007		
				纺织纤维鉴别试验方法 第 2 部分:燃烧法 FZ/T 01057.2-2007		
				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 4 部分:溶解法 FZ/T 01057.4-2007		
		68	纤维含量	纺织品 定量化学分析 第 1 部分:试验通则 GB/T 2910.1-2009		
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						

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号
第 12 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	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		
				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		
				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		
				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		
				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		
				纺织品 定量化学分析 第8部分: 醋酯纤维与三醋酯纤维混合物(丙酮法) GB/T 2910.8-2009		
				纺织品 定量化学分析 第9部分: 醋酯纤维与三醋酯纤维混合物(苯甲醇法) GB/T 2910.9-2009		
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	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) GB/T 2910.10-2009		
				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		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 13 页 共 34 页

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	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		
				纺织品 定量化学分析 第 14 部分：醋酯纤维与某些含氯纤维的混合物（冰乙酸法） GB/T 2910.14-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 16 部分：聚丙烯纤维与某些其他纤维的混合物（二甲苯法） GB/T 2910.16-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 17 部分：含氯纤维（氯乙烯均聚物）与某些其他纤维的混合物（硫酸法） GB/T 2910.17-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 18 部分：蚕丝与羊毛或其他动物毛纤维的混合物（硫酸法） GB/T 2910.18-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 20 部分：聚氨酯弹性纤维与某些其他纤维的混合物（二甲基乙酰胺法） GB/T 2910.20-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 21 部分：含氯纤维、某些改性聚丙烯腈纤维、某些弹性纤维、醋酯纤维、三醋酯纤维与某些其他纤维的混合物（环己酮法） GB/T 2910.21-2009		
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	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、苧麻的混合物（甲酸/氯化锌法） GB/T 2910.22-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 23 部分：聚乙烯纤维与聚丙烯纤维的混合物（环己酮法） GB/T 2910.23-2009		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 14 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	纺织品 定量化学分析 第 24 部分: 聚酯纤维与某些其他纤维的混合物(苯酚/四氯化乙烷法) GB/T 2910.24-2009		
				纺织品 定量化学分析 第 101 部分: 大豆蛋白复合纤维与某些其他纤维的混合物 GB/T 2910.101-2009		
				毛绒纤维类型含量试验方法 GB/T14270-2008		
				特种动物纤维与绵羊毛混合物含量的测定 GB/T 16988-2013		
				纺织品 定量化学分析 多组分纤维混合物 FZ/T 01026-2017		
				纺织品 氨纶产品纤维含量的试验方法 FZ/T 01095-2002		
				麻棉混纺产品定量分析方法 显微投影法 FZ/T 30003-2009		
				纺织品 纤维含量的测定 物理法 FZ/T 01101-2008		
				纺织品 定量化学分析 炭改性涤纶纤维与某些其他纤维的混合物 FZ/T 01106-2010		
				桑/柞产品中桑蚕丝含量的测定 化学法 FZ/T 40005-2009		
				纺织品 牛奶蛋白改性聚丙烯腈纤维混纺产品 定量化学分析方法 FZ/T 01103-2009		
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	纺织品 定量化学分析 蚕丝与羊毛或/和羊绒的混合物(甲酸/氯化锌法) FZ/T 01112-2012		
				纺织品 定量化学分析 天然纤维素纤维与某些再生纤维素纤维的混合物(盐酸法) FZ/T 01131-2016		
				纺织品 定量化学分析 维纶纤维与某些其他纤维的混合物 FZ/T 01132-2016		
				纺织品 定量化学分析 金属纤维与某些其他纤维的混合物 FZ/T 01126-2014		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 15 页 共 34 页

序号	类别 (产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	纺织品 定量化学分析 聚乳酸纤维与某些其他纤维的混合物 FZ/T 01127-2014		
				纺织品 定量化学分析 聚丙烯纤维与某些其他纤维的混合物 FZ/T 01135-2016		
				纺织品-定量化学分析-第 2 部分:三组分纤维混合物 ISO 1833-2: 2006		
				纺织品-定量化学分析-第 3 部分:醋酸及其他纤维混合物 ISO 1833-3:2006		
				纺织品-定量化学分析-第 5 部分:纤维胶及棉纤维混合物 ISO 1833-5: 2006		
				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		
				纺织品-定量化学分析-第 8 部分: 醋酯纤维与三醋酯纤维混合物(丙酮法) ISO 1833-8: 2006		
				纺织品-定量化学分析-第 9 部分: 醋酯纤维与三醋酯纤维混合物(苯甲醇法) ISO 1833-9: 2006		
				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: 2006		
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	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: 2006		
				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		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 16 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	68	纤维含量	纺织品-定量化学分析-第 14 部分: 聚酯纤维与某些含氯纤维的混合物(冰乙酸法) ISO 1833-14: 2006		
				纺织品-定量化学分析-第 16 部分: 聚丙烯纤维及其他纤维混合物(二甲苯法) ISO 1833-16: 2006		
				纺织品-定量化学分析-第 17 部分: 含氯纤维(氯乙烯均聚物)与某些其他纤维的混合物(硫酸法) ISO 1833-17: 2006		
				纺织品-定量化学分析-第 18 部分: 蚕丝与羊毛或其他动物毛纤维的混合物(硫酸法) ISO 1833-18: 2006		
				纺织品-定量化学分析-第 20 部分: 聚氨酯弹性纤维与某些其他纤维的混合物(二甲基乙酰胺法) ISO 1833-20: 2009		
				纺织品-定量化学分析-第 21 部分: 含氯纤维、某些改性聚丙烯腈纤维、某些弹性纤维、聚酯纤维、三醋酯纤维与某些其他纤维的混合物(环己酮法) ISO 1833-21: 2006		
1	纺织品及其制品	69	二氯甲烷可溶性物质	毛纺织品中二氯甲烷可溶性物质的测定 FZ/T20018-2010		
		70	毛纺织品含油脂率	毛纺织品含油脂率的测定 FZ/T 20002-2015		
		71	甲醛含量	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		
				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		
				纺织品 甲醛的测定 第 1 部分: 游离水解的甲醛(水萃取法) GB/T 2912.1-1998	作废, 因客户要求保留。	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 17 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其 制品	71	甲醛含量	纺织品 甲醛的测量 第 1 部分： 游离和水解的甲醛（水萃取法） ISO 14184-1:2011		
				织物. 甲醛测定. 第 2 部分: 释放 的甲醛(蒸气吸收法) ISO 14184-2:2011		
				织物释放甲醛含量的测定：密封 广口瓶法 AATCC 112-2014		
				纺织品 甲醛的测定 第 3 部分： 高效液相色谱法 GB/T 2912. 3-2009		
		72	pH 值	纺织品 水萃取液 pH 值的测定 GB/T 7573-2009		
				纺织品 水萃取液 pH 值的测定 ISO 3071:2005		
		73	禁用偶氮 染料	纺织品 禁用偶氮染料的测定 GB/T 17592-2011		
				纺织品 禁用偶氮染料的测定 GB/T 17592-2006	作废，因客 户要求保 留。	
		74	4-氨基偶 氮苯	纺织品 4-氨基偶氮苯的测定 GB/T 23344-2009		
		75	富马酸二 甲酯	纺织品 富马酸二甲酯的测定 GB/T 28190-2011		
1	纺织品及其 制品	76	重金属	纺织品 重金属的测定 第 1 部 分： 原子吸收分光光度法 GB/T 17593. 1-2006		
				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		
				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		
				纺织品 重金属的测定 第 4 部 分： 砷、汞原子荧光分光光度法 GB/T 17593. 4-2006		
				纺织品 总铅和总镉含量的测定 GB/T 30157-2013	不测非纺 织材料的 辅料和装 饰部件	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 18 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	纺织品及其制品	77	邻苯基苯酚	纺织品 邻苯基苯酚的测定 GB/T 20386-2006		
		78	邻苯二甲酸酯	纺织品 邻苯二甲酸酯的测定 四氢呋喃法 GB/T 20388-2016		
		79	抗菌性能	纺织品 抗菌性能的评价 第2部分: 吸收法 GB/T 20944.2-2007		
纺织品 抗菌性能的评价 第3部分: 振荡法 GB/T 20944.3-2008						
2	纺织品和服装		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	不测内容的真实性 核实	
3	纺织品		纤维含量的标识	纺织品 纤维含量的标识 GB/T 29862-2013		
4	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		
5	婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范		全部参数	婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范 GB 31701-2015		
6	丝织物		部分参数	丝织物试验方法和检验规则 GB/T 15552-2015	不测防水性能(静水压法), 折痕回复性和悬垂性	
7	服装		部分参数	服装理化性能的检验方法 GB/T 21294-2014	不测耐静水压性能、 总铅含量(非纺织材料)、 烷基酚和烷基酚聚氧 乙烯醚, 禁/限用阻燃剂	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 19 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
8	生态纺织品		部分参数	生态纺织品技术要求 GB/T 18885-2009	不测农药 残留、致癌 染料、致敏 性分散染 料、氯化苯 和氯化甲 苯、有机锡 化合物、分 散黄 23 和 分散橙 149、禁限 用阻燃剂、 有机挥发 物、抗菌整 理剂、石棉 纤维、含氯 苯酚	
9	亚麻粘胶混 纺本色布		部分参数	亚麻粘胶混纺本色布 FZ/T 33011-2006	不测黑板 条干	
10	棉本色布		部分参数	棉本色布 GB/T 406-2008	不测外观 质量	
11	大提花棉本 色布		部分参数	大提花棉本色布 FZ/T 13005-2009	不测外观 质量	
12	棉本色灯芯 绒		部分参数	棉本色灯芯绒 GB/T 14310-2008	不测外观 质量	
13	棉氨纶弹力 本色布		部分参数	棉氨纶弹力本色布 FZ/T 13021-2009	不测外观 质量	
14	苎麻本色布		部分参数	苎麻本色布 FZ/T 33002-2014	不测外观 质量	
15	亚麻本色布		部分参数	亚麻本色布 FZ/T 33001-2010	不测外观 质量	
16	竹浆粘胶纤 维本色布		部分参数	竹浆粘胶纤维本色布 FZ/T 13022-2009	不测外观 质量	
17	莫代尔纤维 本色布		部分参数	莫代尔纤维本色布 FZ/T 13023-2009	不测外观 质量	
18	苎麻棉混纺 本色布		部分参数	苎麻棉混纺本色布 FZ/T 33006-2006	不测外观 质量	
19	亚麻棉混纺 本色布		部分参数	亚麻棉混纺本色布 FZ/T 33005-2009	不测外观 质量	
20	精梳棉涤混 纺本色布		部分参数	精梳棉涤混纺本色布 FZ/T 13013-2011	不测外观 质量	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 20 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
21	普梳涤与棉混纺本色布		部分参数	普梳涤与棉混纺本色布 FZ/T 13012-2014	不测外观质量	
22	粘胶纤维本色布		部分参数	粘胶纤维本色布 FZ/T 13004-2015	不测外观质量	
23	涤粘混纺本色布		部分参数	涤粘混纺本色布 FZ/T 13006-2014	不测外观质量	
24	精梳涤棉混纺本色布		部分参数	精梳涤棉混纺本色布 GB/T 5325-2009	不测外观质量	
25	棉印染布		部分参数	棉印染布 GB/T 411-2008	不测外观质量	
26	棉提花印染布		部分参数	棉提花印染布 FZ/T 14019-2010	不测外观质量	
27	棉印染灯芯绒		部分参数	棉印染灯芯绒 GB/T 14311-2008	不测外观质量	
28	棉印染起毛绒布		部分参数	棉印染起毛绒布 FZ/T 14003-2009	不测外观质量	
29	棉氨纶弹力印染布		部分参数	棉氨纶弹力印染布 FZ/T 14016-2009	不测外观质量	
30	棉印染帆布		部分参数	棉印染帆布 FZ/T14001-2013	不测外观质量	
31	苧麻印染布		部分参数	苧麻印染布 FZ/T 34001-2012	不测外观质量	
32	亚麻印染布		部分参数	亚麻印染布 FZ/T 34002-2016	不测外观质量	
33	粘胶纤维印染布		部分参数	粘胶纤维印染布 FZ/T 14004-2014	不测外观质量	
34	竹浆粘胶纤维印染布		部分参数	竹浆粘胶纤维印染布 FZ/T 14012-2009	不测外观质量	
35	莫代尔纤维印染布		部分参数	莫代尔纤维印染布 FZ/T 14013-2009	不测外观质量	
36	莱赛尔纤维印染布		部分参数	莱赛尔纤维印染布 FZ/T 14014-2009	不测外观质量	
37	锦纶印染布		部分参数	锦纶印染布 FZ/T 14017-2009	不测外观质量	
38	锦纶、棉交织印染布		部分参数	锦纶、棉交织印染布 FZ/T 14018-2010	不测外观质量	
39	棉涤混纺印染布		部分参数	棉涤混纺印染布 FZ/T 14007-2011	不测外观质量	
40	精梳涤棉混纺印染布		部分参数	精梳涤棉混纺印染布 GB/T 5326-2009	不测外观质量	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 21 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
41	普梳涤与棉混纺印染布		部分参数	普梳涤与棉混纺印染布 FZ/T 14010-2006	不测外观质量	
42	棉维混纺印染布		部分参数	棉维混纺印染布 FZ/T 14008-2005	不测外观质量	
43	涤粘混纺印染布		部分参数	涤粘混纺印染布 FZ/T 14005-2014	不测外观质量	
44	色织棉布		部分参数	色织棉布 FZ/T 13007-2016	不测外观质量	
45	苎麻色织布		部分参数	苎麻色织布 FZ/T 33009-2010	不测外观质量	
46	色织牛仔布		部分参数	色织牛仔布 FZ/T 13001-2013	不测外观质量	
47	色织涤粘混纺布		部分参数	色织涤粘混纺布 FZ/T 13011-2013	不测外观质量	
48	涤与棉混纺色织布		部分参数	涤与棉混纺色织布 GB/T 20039-2005	不测外观质量	
49	色织提花布		部分参数	色织提花布 GB/T 22851-2009	不测外观质量	
50	纱罗色织布		部分参数	纱罗色织布 FZ/T 13020-2016	不测外观质量和网孔合格率	
51	色织氨纶弹力布		部分参数	色织氨纶弹力布 FZ/T 13019-2007	不测外观质量	
52	纺织品装饰用织物		部分参数	纺织品装饰用织物 GB/T 19817-2005	不测外观质量	
53	桑蚕绢丝织物		部分参数	桑蚕绢丝织物 FZ/T 43010-2014	不测外观质量	
54	蚕桑丝织物		部分参数	蚕桑丝织物 GB/T 15551-2016	不测外观质量	
55	再生纤维素丝织物		部分参数	再生纤维素丝织物 GB/T 16605-2008	不测外观质量	
56	合成纤维丝织物		部分参数	合成纤维丝织物 GB/T 17253-2008	不测外观质量	
57	精梳低含毛混纺及纯化纤毛织品		部分参数	精梳低含毛混纺及纯化纤毛织品 FZ/T 24004-2009	不测实物质量、外观质量	
58	精梳毛织品		部分参数	精梳毛织品 GB/T 26382-2011	不测实物质量、外观质量	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 22 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
59	粗梳毛织品		部分参数	粗梳毛织品 GB/T 26378-2011	不测实物质量、外观质量	
60	印花精梳毛织品		部分参数	印花精梳毛织品 FZ/T 24014-2010	不测实物质量、外观质量	
61	超高支精梳毛织品		部分参数	超高支精梳毛织品 FZ/T 24016-2012	不测实物质量、外观质量	
62	座椅用毛织品		部分参数	座椅用毛织品 FZ/T 24005-2010	不测实物质量、外观质量	
63	粗梳羊绒织品		部分参数	粗梳羊绒织品 FZ/T 24007-2010	不测实物质量、外观质量	
64	精梳羊绒织品		部分参数	精梳羊绒织品 FZ/T 24009-2010	不测实物质量、外观质量	
65	针织成品布		部分参数	针织成品布 GB/T 22848-2009	不测外观质量	
66	涤纶针织面料		部分参数	涤纶针织面料 FZ/T 72001-2009	不测外观质量	
67	针织摇粒绒面料		部分参数	针织摇粒绒面料 FZ/T 72010-2010	不测外观质量	
68	针织天鹅绒面料		部分参数	针织天鹅绒面料 FZ/T 72003-2015	不测外观质量	
69	卫生用薄型非织造布		部分参数	卫生用薄型非织造布 FZ/T 64005-2011	不测外观质量, 微生物	
70	静电植绒织物		部分参数	静电植绒织物 FZ/T 64011-2012	不测外观质量	
71	防水、防油、易去污、免烫印染布		部分参数	防水、防油、易去污、免烫印染布 FZ/T 14021-2011	不测外观质量	
72	阻燃织物		部分参数	阻燃织物 GB/T 17591-2006	不测弯曲长度, 外观质量, 火车内饰用织物的燃烧性能	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 23 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
73	抗电磁辐射 精梳毛织品		部分参数	抗电磁辐射精梳毛织品 GB/T 26383-2011	不测实物 质量、外观 质量和抗 电磁辐射	
74	棉针织内衣		全部参数	棉针织内衣 GB/T 8878-2014		
75	婴幼儿针织 服饰		全部参数	婴幼儿针织服饰 FZ/T 73025-2013		
76	化纤针织内 衣		全部参数	化纤针织内衣 FZ/T 73024-2014		
77	腈纶针织内 衣		全部参数	腈纶针织内衣 FZ/T 73006-1995		
78	针织保暖内 衣		全部参数	针织保暖内衣 FZ/T 73022-2012		
79	针织保暖内 衣 絮片型		全部参数	针织保暖内衣 絮片型 FZ/T 73016-2013		
80	针织塑身内 衣 弹力型		全部参数	针织塑身内衣 弹力型 FZ/T 73019.1-2010		
81	针织塑身内 衣 调整型		全部参数	针织塑身内衣 调整型 FZ/T 73019.2-2013		
82	大豆蛋白复 合纤维针织 内衣		全部参数	大豆蛋白复合纤维针织内衣 FZ/T 73033-2009		
83	针织彩棉内 衣		部分参数	针织彩棉内衣 FZ/T 73035-2010	不测纤维 含量	
84	袜子		部分参数	袜子 FZ/T 73001-2016	不测连裤 袜延伸值	
85	经编袜		全部参数	经编袜 FZ/T 73041-2011		
86	压力袜		部分参数	压力袜 FZ/T 73031-2009	不测压力 值	
87	针织袜套		全部参数	针织袜套 FZ/T 73030-2009		
88	针织运动袜		全部参数	针织运动袜 FZ/T 73037-2010		
89	针织五趾袜		部分参数	针织五趾袜 FZ/T 73048-2013	不测连裤 袜延伸值	
90	针织裙、裙 套		全部参数	针织裙、裙套 FZ/T 73026-2014		
91	亚麻针织品		全部参数	亚麻针织品 FZ/T 73015-2009		
92	拒水、拒油、 抗污羊绒针 织品		全部参数	拒水、拒油、抗污羊绒针织品 FZ/T 24012-2010		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 24 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
93	针织工艺衫		全部参数	针织工艺衫 FZ/T73010-2016		
94	针织家居服		全部参数	针织家居服 FZ/T 73017-2014		
95	针织运动服		全部参数	针织运动服 GB/T 22853-2009		
96	针织T恤衫		全部参数	针织T恤衫 GB/T 22849-2014		
97	针织棉服装		全部参数	针织棉服装 GB/T 26384-2011		
98	针织拼接服 装		全部参数	针织拼接服装 GB/T 26385-2011		
99	针织人造革 服装		部分参数	针织人造革服装 FZ/T 73028-2009	不测低温 耐折牢度	
100	针织裤		部分参数	针织裤 FZ/T 73029-2009	不测延伸 值	
101	针织牛仔服 装		全部参数	针织牛仔服装 FZ/T 73032-2009		
102	针织休闲服 装		全部参数	针织休闲服装 FZ/T 73020-2012		
103	针织衬衣		全部参数	针织衬衣 FZ/T73043-2012		
104	桑蚕丝针织 服装		全部参数	桑蚕丝针织服装 FZ/T 43015-2011		
105	针织学生服		全部参数	针织学生服 GB/T 22854-2009		
106	针织儿童服 装		全部参数	针织儿童服装 FZ/T73045-2013		
107	水洗整理针 织服装		全部参数	水洗整理针织服装 FZ/T 73052-2015		
108	针织西服		全部参数	针织西服 FZ/T 73056-2016		
109	针织腹带		全部参数	针织腹带 FZ/T 73011-2013		
110	文胸		全部参数	文胸 FZ/T 73012-2008		
111	一体成型文 胸		全部参数	一体成型文胸 FZ/T 73046-2013		
112	运动文胸		全部参数	运动文胸 FZ/T 74002-2014		
113	针织泳装		全部参数	针织泳装 FZ/T73013-2010		
114	针织泳帽		全部参数	针织泳帽 FZ/T73050-2014		
115	针织帽		全部参数	针织帽 FZ/T 73002-2016		
116	针织围巾、 披肩		全部参数	针织围巾、披肩 FZ/T 73042-2011		
117	针织口罩		全部参数	针织口罩 FZ/T 73049-2014		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 25 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
118	针织民用手套		全部参数	针织民用手套 FZ/T 73047-2013		
119	针织配饰品		全部参数	针织配饰品 FZ/T 73044-2012		
120	针织专业运动服装		部分参数	针织专业运动服装通用技术要求 GB/T 29869-2013	不测抗渗水性	
121	针织瑜伽服		部分参数	针织瑜伽服 FZ/T 74005-2016	吸湿速干 不检 GB/T21655 .2法	
122	抗菌针织品		部分参数	抗菌针织品 FZ/T73023-2006	不测抗菌物质安全性	
123	毛针织品		全部参数	毛针织品 FZ/T 73018-2012		
124	低含毛混纺及仿毛针织品		全部参数	低含毛混纺及仿毛针织品 FZ/T 73005-2012		
125	羊绒针织品		全部参数	羊绒针织品 FZ/T 73009-2009		
126	印花羊绒针织品		全部参数	印花羊绒针织品 FZ/T 24019-2012		
127	半精纺毛针织品		部分参数	半精纺毛针织品 FZ/T 73034-2009	不测实物质量	
128	耐久型抗静电羊绒针织品		全部参数	耐久型抗静电羊绒针织品 FZ/T 24013-2010		
129	服装		部分参数	服装理化性能的技术要求 GB/T21295-2014	不测耐静水压性能、总铅含量（非纺织材料）、烷基酚和烷基酚聚氧乙烯醚, 禁用阻燃剂	
130	毛巾浴衣		全部参数	毛巾浴衣 FZ/T 62017-2009		
131	连衣裙、裙套		全部参数	连衣裙、裙套 FZ/T 81004-2012		
132	牛仔服装		全部参数	牛仔服装 FZ/T 81006-2017		
133	茄克衫		全部参数	茄克衫 FZ/T 81008-2011		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 26 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
134	衬衫		全部参数	衬衫 GB/T 2660-2017		
135	单、夹服装		全部参数	单、夹服装 FZ/T 81007-2012		
136	棉服装		全部参数	棉服装 GB/T 2662-2017		
137	男西服、大衣		全部参数	男西服、大衣 GB/T 2664-2009		
138	女西服、大衣		全部参数	女西服、大衣 GB/T 2665-2009		
139	非粘合衬西服		全部参数	非粘合衬西服 FZ/T 81017-2012		
140	西裤		全部参数	西裤 GB/T 2666-2009		
141	人造毛皮服装		全部参数	人造毛皮服装 FZ/T 81009-2014		
142	风衣		全部参数	风衣 FZ/T 81010-2009		
143	丝绸服装		全部参数	丝绸服装 GB/T18132-2016		
144	旗袍		全部参数	旗袍 GB/T22703-2008		
145	水洗整理服装		全部参数	水洗整理服装 GB/T 22700-2016		
146	苧绸服装		全部参数	苧绸服装 FZ/T 81016-2016		
147	丝绸围巾		全部参数	丝绸围巾 FZ/T 43014-2008		
148	机织围巾、披肩		全部参数	机织围巾、披肩 FZ/T 81012-2016		
149	羊绒机织围巾、披肩		全部参数	羊绒机织围巾、披肩 FZ/T24011-2010		
150	睡衣套		全部参数	睡衣套 FZ/T 81001-2016		
151	婚纱和礼服		全部参数	婚纱和礼服 FZ/T 81015-2016		
152	领带		全部参数	领带 GB/T 23314-2009		
153	缝制帽		全部参数	缝制帽 FZ/T 82002-2016		
154	宠物狗服装		全部参数	宠物狗服装 FZ/T81013-2016		
155	太阳伞		部分参数	太阳伞 GB/T 23103-2008	只测伞面 紫外线	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 27 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
156	阻燃服		部分参数	防护服装 阻燃防护 第1部分： 阻燃服 GB 8965.1-2009	不测热防护系数，弯曲长度，附件、辅料及衬布，面料的外观质量	
157	防静电服		全部参数	防静电服 GB 12014-2009		
158	机织人造革服装		部分参数	机织人造革服装 FZ/T 81018-2014	不测拉伸强力、耐折牢度、耐黄变、氯乙烯单体限量	
159	灯芯绒服装		部分参数	灯芯绒服装 FZ/T 81019-2014	不测绒毛保持性能	
160	机织文胸		全部参数	机织文胸 FZ/T 81020-2014		
161	机织泳装		全部参数	机织泳装 FZ/T 81021-2014		
162	机织婴幼儿服装		全部参数	机织婴幼儿服装 GB/T 33271-2016		
163	机织儿童服装		全部参数	机织儿童服装 GB/T 31900-2015		
164	婴幼儿服装		全部参数	婴幼儿服装 FZ/T 81014-2008		
165	中小學生校服		部分参数	中小學生校服 GB/T 31888-2015	不测高可视警示性	
166	机织学生服		全部参数	机织学生服 GB/T 23328-2009		
167	童装绳索和拉带		安全要求	童装绳索和拉带安全要求 GB/T 22705-2008		
168	儿童上衣拉带		安全规格	儿童上衣拉带安全规格 GB/T 22702-2008		
169	专业运动服装		全部参数	专业运动服装和防护用品通用 技术规范 GB/T 21980-2008		
170	户外运动服装 冲锋衣		部分参数	户外运动服装 冲锋衣 GB/T 32614-2016	不测抗渗水性	
171	布艺类产品： 帷幔		部分参数	布艺类产品 第1部分：帷幔 FZ/T 62011.1-2016	不测遮光率	
172	布艺类产品： 餐用纺织品		全部参数	布艺类产品 第2部分：餐用 纺织品 FZ/T 62011.2-2016		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 28 页 共 34 页

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
173	布艺类产品：家具用纺织品		全部参数	布艺类产品 第3部分：家具用纺织品 FZ/T62011.3-2016		
174	布艺类产品：室内装饰物		全部参数	布艺类产品 第4部分：室内装饰物 FZ/T 62011.4-2016		
175	拉舍尔毯		全部参数	拉舍尔毯 FZ/T 61004-2006		
176	拉舍尔床上用品		全部参数	拉舍尔床上用品 GB/T 22855-2009		
177	纯毛、毛混纺毛毯		部分参数	纯毛、毛混纺毛毯 FZ/T 61001-2006	不测不可恢复性伸长	
178	纬编腈纶毛毯		全部参数	纬编腈纶毛毯 FZ/T 61006-2006		
179	化纤仿毛毛毯		全部参数	化纤仿毛毛毯 FZ/T 61002-2006		
180	线毯		全部参数	线毯 FZ/T61005-2015		
181	超细纤维毯		全部参数	家用纺织品 超细纤维毯 FZ/T 61007-2012		
182	亚麻床上用品		全部参数	亚麻床上用品 FZ/T 34003-2011		
183	床单		全部参数	床单 GB/T 22797-2009		
184	枕、垫类产品		全部参数	枕、垫类产品 GB/T 22843-2009		
185	被、被套		全部参数	被、被套 GB/T 22796-2009		
186	配套床上用品		全部参数	配套床上用品 GB/T 22844-2009		
187	丝织被面		全部参数	丝织被面 FZ/T 43007-2011		
188	蚕丝被		全部参数	蚕丝被 GB/T 24252-2009		
189	星级旅游饭店用纺织品		全部参数	星级旅游饭店用纺织品 GB/T 22800-2009		
190	再生纤维素纤维凉席		全部参数	再生纤维素纤维凉席 FZ/T 62013-2009		
191	亚麻凉席		全部参数	亚麻凉席 FZ/T 33008-2010		
192	蚊帐		全部参数	蚊帐 FZ/T62014-2015		
193	针织床单		全部参数	针织床单 FZ/T 62028-2015		
194	针织被套		全部参数	针织被套 FZ/T 62031-2015		

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 29 页 共 34 页

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
195	绗缝制品		全部参数	绗缝制品 FZ/T 81005-2017		
196	毛巾		全部参数	毛巾 GB/T 22864-2009		
197	无捻毛巾		全部参数	无捻毛巾 FZ/T 62016-2009		
198	抗菌毛巾		全部参数	抗菌毛巾 FZ/T 62015-2009		
199	超细纤维毛巾		全部参数	超细纤维毛巾 FZ/T 62033-2016		
200	手帕		全部参数	手帕 FZ/T 62003-2015		
201	松紧带		全部参数	松紧带 FZ/T 63006-2010		
202	藤编制品		全部参数	藤编制品 GB/T 23172-2008		
203	草编制品		全部参数	草编制品 QB/T 2934-2008		
204	竹编制品		全部参数	竹编制品 GB/T 23114-2008		
205	机织婴幼儿床上用品		全部参数	机织婴幼儿床上用品 GB/T 33734-2017		
206	羊毛、羊绒被		部分参数	羊毛、羊绒被 GB/T 32605-2016	不测含杂率，粗腔毛率	
3、羽毛羽绒及其制品						
1	羽毛羽绒		全部参数	羽绒羽毛检验方法 GB/T10288-2016		
2	羽毛羽绒		全部参数	羽绒羽毛检验方法 GB/T10288-2003	作废，因客户要求保留。	
3	羽毛羽绒		全部参数	羽绒羽毛 GB/T 17685-2016		
4	羽绒服装		部分参数	羽绒服装 GB/T14272-2011	不测：不可拆卸附件拉力	
5	针织羽绒服装		全部参数	针织羽绒服装 FZ/T 73053-2015		
6	羽绒羽毛被		部分参数	羽绒羽毛被 QB/T 1193-2012	不测羽绒和其他纤维的含量，规格尺寸	
7	羽绒羽毛床垫		部分参数	羽绒羽毛床垫 QB/T 1194-2012	不测羽绒和其他纤维的含量，规格尺寸	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 30 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
8	羽绒羽毛睡袋		部分参数	羽绒羽毛睡袋 QB/T 1195-2012	不测羽绒和其他纤维的含量,规格尺寸,拉链	
9	羽绒羽毛枕、垫		部分参数	羽绒羽毛枕、垫 QB/T 1196-2012	不测羽绒和其他纤维的含量,规格尺寸	
4、皮革/毛皮及其制品						
1	皮革/毛皮及其制品	1	撕裂强力	皮革 物理和机械试验 撕裂力的测定: 双边撕裂 QB/T 2711-2005		
		2	摩擦色牢度	皮革 色牢度试验往复式摩擦色牢度 QB/T2537-2001		
		3	厚度	皮革 物理和机械试验厚度的测定 QB/T 2709-2005		
		4	甲醛含量	皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定 GB/T 19941-2005		
皮革 化学试验 皮革中甲醛含量的测定 第1部分: 高效液相色谱法 ISO 17226-1:2008						
1	皮革/毛皮及其制品	5	禁用偶氮染料	皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB/T 19942-2005	不测 HPCE、TLC 法	
				皮革 化学试验 染色皮革中某些偶氮染料的测定 第1部分: 偶氮染料中某些芳香胺的测定 ISO 17234-1:2015	不测 CE、TLC 法	
		6	六价铬含量	皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定 GB/T 22807-2008		
		7	富马酸二甲酯含量	皮革和毛皮 化学试验 富马酸二甲酯含量的测定 GB/T 26702-2011		
2	聚氯乙烯人造革		部分参数	聚氯乙烯人造革有害物质限量 GB21550-2008	不测氯乙烯单体限量	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 31 页 共 34 页

序号	类别（产品/ 项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
3	皮革和毛皮		全部参数	皮革和毛皮 有害物质限量 GB 20400-2006		
4	箱包	1	落锤冲击 性能	箱包 落锤冲击试验方法 QB/T 2918-2007		
		2	拉杆耐疲 劳性能	箱包 拉杆耐疲劳试验方法 QB/T 2919-2007		
		3	行走性能	箱包 行走试验方法 QB/T 2920-2007	不测方法 B	
		4	跌落性能	箱包 跌落试验方法 QB/T 2921-2007		
		5	振荡冲击 性能	箱包 振荡冲击试验方法 QB/T 2922-2007		
5	皮革服装		全部参数	皮革服装 QB/T1615-2006		
6	毛皮服装		部分参数	毛皮服装 QB/T 2822-2006	不测毛皮 原料、辅料 和配件	
7	日用皮手套		全部参数	日用皮手套 QB/T 1584-2005		
8	皮腰带		部分参数	皮腰带 QB/T 1618-2006	不测咬合 力	
9	票夹		全部参数	票夹 QB/T 1619-2006		
10	背提包		部分参数	背提包 QB/T 1333-2010	不测箱包 粘合剂有 害物质，五 金配件耐 腐蚀性，聚 氯乙烯人 造革氯乙 烯单体限 量	

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 32 页 共 34 页

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明	
		序号	名称				
11	旅行箱包		部分参数	旅行箱包 QB/T 2155-2010	不测箱包 粘合剂有害 物质,五金配 件耐腐蚀性, 硬箱滚动冲 击性和拉链 平拉强力,聚 氯乙烯人造 革氯乙烯单 体限量		
12	学生书袋		部分参数	学生书袋 QB/T 2858-2007	不测电镀 配件、可迁 移元素最大 限量		
13	书包、笔袋		部分参数	学生用品的安全通用要求 GB21027-2007	只测纺织 材料中甲 醛含量		
5、鞋及鞋材							
1	鞋及鞋材	1	感官质量	鞋类 整鞋试验方法 感官质量 GB/T3903.5-2011			
		2	剥离强度	鞋类 整鞋试验方法 剥离强度 GB/T3903.3-2011			
		3	耐折性能	鞋类 通用试验方法 耐折性能 GB/T3903.1-2008			
		4	耐磨性能	鞋类 通用试验方法 耐磨性能 GB/T3903.2-2008			
		5	后跟结合 强度	皮鞋后跟结合力试验方法 GB/T 11413-2015			
		6	勾心抗弯 刚度	皮鞋勾心纵向刚度试验方法 QB/T1813-2000			
				鞋类 勾心试验方法 纵向刚度 GB/T 3903.34-2008			
		7	勾心硬度	金属材料 洛氏硬度试验 第1部 分:试验方法(A、B、C、D、E、F、 G、H、K、N、T标尺) GB/T 230.1-2009			
8	帮面低温 耐折性能	鞋类 帮面低温耐折性能要求 QB/T2224-2012					

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号：180011113423

地址：湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 33 页 共 34 页

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
1	鞋及鞋材	9	鞋底材料 90° 屈挠	鞋底材料 90° 屈挠试验方法 HG/T 2411-2006		
		10	防滑性能	鞋类静态防滑性能试验方法 HG/T 3780-2005		
1	鞋及鞋材	11	粘合强度	硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度的测定 GB/T 532-2008		
				鞋类 整鞋试验方法 帮底粘合强度 QB/T 2886-2007		
				鞋类 成鞋试验方法 帮底粘合强度 GB/T 21396-2008		
		12	硬度	鞋类 通用试验方法 硬度 GB/T 3903.4-2008	不测 D 方法	
		13	皮鞋跟面耐磨性能	皮鞋跟面耐磨性能试验方法 旋转辊筒式磨耗机法 GB/T 26703-2011		
		14	整鞋刚性	个体防护装备 鞋的测试方法 GB/T 20991-2007		
		15	鞋用纤维板屈挠指数	鞋用纤维板屈挠指数 QB/T 1472-2013		
		16	帮带拔出力	橡塑拖、凉鞋帮带拔出力试验方法 HG/T 2877-2014		
		17	可触及的锐利边缘和锐利尖端,小附件	玩具安全 第 2 部分: 机械与物理性能 GB 6675.2-2014		
		18	摩擦色牢度	鞋类 帮面、衬里和内垫试验方法摩擦色牢度 QB/T2882-2007		
		19	重金属总含量	鞋类 化学试验方法 重金属总含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 QB/T 4340-2012		
20	可萃取重金属含量	鞋类 化学试验方法 可萃取重金属含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 QB/T 4339-2012				
21	富马酸二甲酯含量	皮革和毛皮 化学试验 富马酸二甲酯含量的测定 GB/T 26702-2011				
22	N-亚硝基胺	橡胶及弹性体材料 N-亚硝基胺的测定 GB/T 24153-2009				

二、批准国家纺织服装产品质量监督检验中心(湖北)检验检测的能力范围

证书编号: 180011113423

地址: 湖北省武汉市东西湖区金银湖东二路五号

第 34 页 共 34 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	鞋及鞋材	23	邻苯二甲酸酯	鞋类 鞋和鞋部件中可能存在的临界物质 鞋材料中邻苯二甲酸盐的测定 ISO/TS 16181-2011		
2	儿童鞋		全部参数	儿童鞋安全技术规范 GB 30585-2014		
3	皮鞋		全部参数	皮鞋 QB/T 1002-2015		
4	旅游鞋		全部参数	旅游鞋 GB/T 15107-2013		
5	休闲鞋		全部参数	休闲鞋 QB/T 2955-2008		
6	皮凉鞋		全部参数	皮凉鞋 GB/T 22756-2017		
7	儿童皮鞋		全部参数	儿童皮鞋 QB/T 2880-2016		
8	儿童旅游鞋		部分参数	儿童旅游鞋 QB/T 4331-2012	不测粘扣带抗疲劳性	
9	橡塑凉、拖鞋		部分参数	橡塑凉、拖鞋 HG/T 3086-2011	只测静态防滑性能	
10	鞋类钢勾心		部分参数	鞋类钢勾心 GB/T 28011-2011	不测抗疲劳性	
6、纤维及纤维制品						
1	纤维及纤维制品	1	含油率	化学纤维 含油率试验方法 GB/T 6504-2008	只测方法 A	
				洗净羊毛乙醇萃取物、灰分、植物性杂质、总碱不溶物含量试验方法 GB/T6977-2008	只测乙醇萃取物	
2	毛绒纤维	1	直径/细度	羊毛纤维直径试验方法 投影显微镜法 GB/T 10685-2007		
3	絮用纤维制品	1	填充物原料	絮用纤维制品通用技术要求 GB 18383-2007 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.2.3		
		2	标识	絮用纤维制品通用技术要求 GB 18383-2007 7		
		3	含杂率	絮用纤维制品通用技术要求 GB 18383-2007 4.1.6		
		4	短纤维含量	絮用纤维制品通用技术要求 GB 18383-2007 4.1.5		

