

检验检测机构 资质认定证书附表



210900110152



检验检测机构名称： 上海市质量监督检验技术研究院

批准日期：2021年10月25日

有效日期至：2027年07月26日

批准部门：上海市市场监督管理局

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、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 1 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	夏美霞	副所长	日用消费品/水暖卫生洁具，建筑材料/门窗，日用消费品/家具，日用消费品/木材。（以上领域化学项目除外）	
2	余争荣	科长	日用消费品/水暖卫生洁具，建筑材料/门窗，日用消费品/家具，日用消费品/木材。	
3	姚晨岚	主任	日用消费品/家具，日用消费品/木材。	
4	唐敏俊	主任	日用消费品/水暖卫生洁具，建筑材料/门窗。	
5	李文忠	主检	日用消费品/家具，日用消费品/木材。	
6	陈卓樑	主检	日用消费品/水暖卫生洁具，建筑材料/门窗。	
7	张磊	主检	日用消费品/家具。	
8	汪进	设备开发	日用消费品/家具，日用消费品/木材。	
9	章若红	所长	日用消费品/玩具与儿童用品	
10	陈静茹	主任	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品	
11	肖建芳	质量主管	日用消费品（纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品	
12	张楠	副主任	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、文教用品、家居用品）、食品相关产品	
13	石王涛	无	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、家居用品）、食品相关产品	
14	费国平	主任	日用消费品（纺织品及其制品、皮革及皮革制品、鞋类）	
15	徐春	质量主管	日用消费品（纺织品及其制品、皮革及皮革制品、鞋类）	
16	刘峻	主任	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 2 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品的化学性能、生物降解性能、材质分析	
17	左莹	质量主管、副主任	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品的化学性能、生物降解性能、材质分析	
18	罗婵	副主任	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品的化学性能、生物降解性能、材质分析	
19	孙多志	无	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品的化学性能、生物降解性能、材质分析	
20	禄春强	无	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品的化学性能、生物降解性能、材质分析	
21	沈霞	无	日用消费品（塑料及塑料制品、生物降解塑料、纸及纸制品、玩具与儿童用品、文教用品、家居用品）、食品相关产品的化学性能、生物降解性能、材质分析	
22	肖峥	主任	化工产品(涂料、其他精细化工产品)、日用消费品（塑料及塑料制品、纸及纸制品、橡胶制品、玩具与儿童用品、纺织品、皮革及皮革制品、鞋类、文教用品、家居用品）的化学性能	
23	蒋莹	质量主管	化工产品(涂料、其他精细化工产品)、日用消费品（塑料及塑料制品、纸及纸制品、橡胶制品、玩具与儿童用品、	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 3 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			纺织品、皮革及皮革制品、鞋类、文教用品、家居用品) 的化学性能	
24	马红青	无	化工产品(涂料、其他精细化工产品)、日用消费品(塑料及塑料制品、纸及纸制品、橡胶及橡胶制品、玩具与儿童用品、纺织品及其制品、皮革及皮革制品、鞋类、文教用品、家居用品)的化学性能	
25	张红	主任	建筑材料/建筑玻璃及材料、日用消费品/纺织品	
26	王文高	质量主管	建筑材料/建筑玻璃及材料、日用消费品/纺织品	
27	王龙梅	副主任	建筑材料/建筑玻璃及材料、日用消费品/纺织品	
28	刘洪	所长、技术负责人	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
29	吴国平	副局长	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
30	周全	副所长、质量负责人	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
31	陆斌	主任	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
32	许毅	副主任	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
33	谢磊雷	主任	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
34	李松丽	副主任	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
35	忻龙	主任	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
36	陈少华	审核工程师	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
37	陈有余	项目工程师	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
38	陈业刚	副主任	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 4 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
39	陈雪松	项目工程师	电子电工产品，机动车及零部件/机动车电子电器	
40	陈巍	副主任	电子电工产品	
41	李嘉	副主任	电子电工产品	
42	朱佳奇	化学热工室主任	机械与设备（洁净室、洁净工作台、医用洁净工作台、医药产品冷链物流温控设施设备）、医疗器械（医用电子体温计）	
43	蒲 玲	化学热工室副主任	机械与设备（洁净室、洁净工作台、医用洁净工作台、医药产品冷链物流温控设施设备）、医疗器械（医用电子体温计）	
44	李 萌	校准员（理化计量）	机械与设备（洁净室、洁净工作台、医用洁净工作台、医药产品冷链物流温控设施设备）、医疗器械（医用电子体温计）	
45	陈超中	总经理	电子电工产品	
46	杨樾	副总经理、主任	电子电工产品	
47	虞再道	副总经理、主任	电子电工产品	
48	於立成	顾问	电子电工产品	
49	裘继红	主任	电子电工产品	
50	王晔	项目经理	电子电工产品	
51	张璐	无	电子电工产品	
52	李妹	无	电子电工产品	
53	凌莉	无	电子电工产品	
54	陆世鸣	项目经理	电子电工产品	
55	刘尔立	主任	电子电工产品	
56	林继钢	副主任	电子电工产品	
57	张波	副主任	电子电工产品	
58	周泽琳	副所长	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 5 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
59	宁啸骏	副所长	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
60	葛宇	副所长	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
61	王丁林	科长	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
62	林琳	副科长	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
63	顾宇翔	管理员	食品相关产品，日用消费品，化工产品	
64	李芩雯	业务管理	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
65	张华燕	质量管理	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
66	吕庆	副主任	食品相关产品，日用消费品，化工产品	
67	戴彦韵	副主任	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
68	柯燕娜	检验员	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
69	裴炜	检验员	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
70	曲勤凤	主任	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
71	顾文佳	副主任	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
72	王志伟	副主任	食品相关产品，日用消费品，化工产品	
73	张清平	检验员	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
74	赵燕	检验员	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	
75	雷涛	主任	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品，日用消费品，化工产品	
76	陆志芸	副主任	食品、食品/食品添加剂，食品相关产品	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 6 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号, 上海市平庄西路 3086 号, 上海市江月路 900 号, 上海市永嘉路 627 号, 上海市灵岩南路 61 号, 上海市长乐路 1228 号, 上海市万荣路 918 号, 上海市苍梧路 381 号, 延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
77	虞成华	副主任	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品	
78	冷桃花	检验员	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品	
79	印杰	主任	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品, 日用消费品, 化工产品	
80	薛峰	副主任	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品	
81	陈欣钦	检验员	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品	
82	徐红斌	主任	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品, 日用消费品, 化工产品	
83	刘洋	副主任	食品相关产品, 日用消费品, 化工产品	
84	熊薇	副科长	食品、食品/食品添加剂, 食品相关产品	
85	陆壹	检验员	食品相关产品, 日用消费品, 化工产品	
86	顾亦群	科长	日用消费品/化学纤维, 日用消费品/纺织品及其制品, 日用消费品/羽毛羽绒及其制品, 日用消费品/皮革毛皮及其制品检测项目	
87	吴丽华	无	日用消费品/化学纤维, 日用消费品/纺织品及其制品, 日用消费品/羽绒羽毛及其制品, 日用消费品/皮革毛皮及其制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 日用消费品/儿童用品、饰品, 微生物除外	
88	徐云	无	日用消费品/化学纤维, 日用消费品/纺织品及其制品, 日用消费品/羽毛羽绒及其制品, 日用消费品/皮革毛皮及其制品, 微生物除外。	
89	王永林	无	日用消费品/化学纤维, 日用消费品/纺织品及其制品, 日用消费品/羽毛羽绒及其制品, 日用消费品/皮革毛皮及其制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 7 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			品、日用消费品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
90	浦松丹	副科长	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，微生物除外。	
91	陈良	副科长	日用消费品/纺织品及其制品的纤维含量和色牢度检测项目。	
92	戎斐	无	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，日用消费品/橡胶塑料轻工产品，日用消费品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
93	谭玉静	副主任	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品的化学和微生物检测项目。	
94	沈悦明	组长	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品的物理检测项目。	
95	王麟	副科长	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品的化学检测项目。	
96	李璇	副科长	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，微生物除外。	
97	沈佳宏	无	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，日用消费品/橡胶塑料轻工产品，日用消费品/儿童用品、饰品，微生物除外。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 8 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
98	戴景	无	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，日用消费品/橡胶塑料轻工产品，日用消费品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
99	曾晓知	无	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，日用消费品/橡胶塑料轻工产品，日用消费品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
100	周兆懿	主任	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，日用消费品/橡胶塑料轻工产品，日用消费品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
101	管雯珺	无	日用消费品/化学纤维，日用消费品/纺织品及其制品，日用消费品/羽毛羽绒及其制品，日用消费品/皮革毛皮及其制品，日用消费品/橡胶塑料轻工产品的物理检测项目及纤维含量检测。	
102	林钧斌	所党支部书记	机械与设备/机械	
103	孙斌	室主任	机械与设备/机械	
104	成强	室副主任	机械与设备/机械	
105	陆轶	室副主任	机械与设备/机械	
106	刘书荟	室主任	其他/(风机、泵类系统/节能工程)	
107	谢珺	综合办公室主任	机械与设备/机械	
108	冯清鹏	检测员	机械与设备/机械	
109	赵举	检测员	机械与设备/机械	
110	谢明舜	所长	日用消费品/水暖卫生洁具，建筑材料/门窗，日用消费品/家具，日用消费品/木材。(以上领域化学项目除外)	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

第 9 页 共 18 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号，上海市平庄西路 3086 号，上海市江月路 900 号，上海市永嘉路 627 号，上海市灵岩南路 61 号，上海市长乐路 1228 号，上海市万荣路 918 号，上海市苍梧路 381 号，延安中路 955 弄 12 号楼

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
2021 年 10 月 25 日				

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 10 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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)	限制范围或说明
		序号	名称		
一/1	日用消费品/合成纤维	1	网络度	合成纤维 长丝网络度试验方法 FZ/T 50001-2016	只测方法 A 和方法 B
一/2	日用消费品/化学纤维	1	热分解温度	化学纤维 热分解温度试验方法 GB/T 37631-2019	
		2	二氧化钛	化学纤维 二氧化钛含量试验方法 GB/T 37632-2019	
一/3	日用消费品/纤维素化学纤维	1	白度	纤维素化学纤维白度试验方法 蓝光漫反射因素法 FZ/T 50013-2008	
一/4	日用消费品/毛巾	1	水洗尺寸变化率	毛巾不均匀水洗尺寸变化的测定 FZ/T 60033-2012	
		2	吸水性	毛巾产品吸水性测试方法 GB/T 22799-2009	仅限 GB/T 22864-2009 使用, 只测方法 A
		3	单位面积质量	毛巾产品单位面积质量测试方法 FZ/T 60046-2016	
一/5	日用消费品/卷装纱	1	断裂强力 和断裂伸长率	纺织品-卷装纱-单端断裂强力 和断裂伸长率的测定(CRE 法) ISO 2062:2009	
一/6	日用消费品/纺织品	1	胀破强度	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 D3786/D3786M-18	
		2	耐候性	纺织品 耐候性试验 紫外光曝晒 GB/T 31899-2015	不测 UVB 的检测方法
		3	耐光色牢度	纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧 GB/T 8427-1998	仅限 GB/T 20393-2006、 GB/T 22850-2009、GB

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 11 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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）	限制范围或说明
		序号	名称		
				12982-2004、 FZ/T 43013-2011、 FZ/T 43007-2011、 FZ/T 71006-2009、 FZ/T 71008-2008、 FZ/T 14008-2005、 FZ/T 14010-2006、 GB/T 10108-2008、 GB/T 17591-2006、 QB/T 2755-2005、GB/T 19817-2005、 GB/T 19817-2005 使用	
	4	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	仅限被现行有效产品标准直接引用使用	
	5	织物染料向聚氯乙烯涂层迁移	纺织品 色牢度试验 织物染料向聚氯乙烯涂层迁移的评定 GB/T 36971-2018		
	6	耐水洗色牢度	耐水洗色牢度: 加速法 AATCC TM61-2013e(2020)		
	7	摩擦色牢度	往复摩擦色牢度测试 SATRA TM 173-1995		
	8	纤维鉴别	纺织品 竹纤维和竹浆粘胶纤维定性鉴别试验方法 近红外		

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 12 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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)	限制范围或说明
		序号	名称		
				光谱法 FZ/T 01150-2019	
		9	纤维含量	纺织品 定量化学分析 聚酰亚胺纤维与某些其他纤维的混合物 GB/T 36976-2018	
		10	纤维含量	纺织品 纤维定量分析 近红外光谱法 FZ/T 01144-2018	
		11	有机溶剂	纺织品 某些有机溶剂的测定 GB/T 35446-2017	只测 GC-MS 法， N,N-二甲基甲酰胺、N,N-二甲基乙酰胺、N-甲基吡咯烷酮
一/7	日用消费品/毛针织品	1	缝迹伸长率	纺织品 米氏酮和米氏碱的测定 GB/T 38419-2019	
		1	缝迹伸长率	毛针织品缝迹伸长率试验方法 FZ/T 20031-2017	
一/8	日用消费品/织物	1	折痕回复性	纺织品 织物折痕回复性的测定 回复角法 GB/T 3819-1997	
		2	单位面积质量	织物中经纱和纬纱单位面积质量的测定 ISO 7211-6:2020	
		3	悬垂性	纺织品 织物悬垂性的测定 GB/T 23329-2009	只测附录 A
一/9	日用消费品/经编针织人造毛皮	1	脱毛量	经编针织人造毛皮 FZ/T 72007-2019 附录 B	
一/10	日用消费品/毛条喂入式针织人造毛皮	1	脱毛量	毛条喂入式针织人造毛皮 FZ/T 72002-2019 附录 B	
一/11	日用消费品/机制地毯	1	厚度	机制地毯厚度的试验方法 QB/T 1089-2001	
一/12	日用消费品/人造革合成革	1	抗粘效果	人造革合成革试验方法 抗粘效果的测定	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 13 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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)	限制范围或说明
		序号	名称		
		2	抗污染性	QB/T 5353-2018 人造革合成革试验方法耐污染性的测定 QB/T 5070-2017	
一/13	日用消费品/纬编针织物	1	线圈长度和纱线线密度	纺织品 纬编针织物线圈长度和纱线线密度的测定 FZ/T 01152-2019	
一/14	日用消费品/物体	1	颜色性能	物体色的测量方法 GB/T 3979-2008 5.1	
		2	颜色性能	物体色的测量方法 GB/T 3979-1997	仅限 GB 20653-2006 使用
一/15	日用消费品/试样	1	变色	试样变色程度的仪器评级方法 FZ/T 01024-1993	仅限 QB/T 22886-2008 使用
一/16	日用消费品/地毯和地毯衬垫	1	甲醛	空气质量 甲醛的测定 乙酰丙酮分光光度法 GB/T 15516-1995	只测地毯和地毯衬垫在环境仓平衡后的空气，采样地点延安中路 955 弄 12 号楼
		1	甲醛	公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学污染物 GB/T 18204.2-2014 7.2	只测地毯和地毯衬垫在环境仓平衡后的空气，采样地点延安中路 955 弄 12 号楼，仅被 GB 18587-2001 引用。
		2	苯乙烯	车间空气中苯乙烯的直接进样气相色谱测定方法 GB/T 16052-1995	只测地毯、地毯衬垫中苯乙烯，采样地点延安中路 955 弄 12 号楼，仅限 GB 18587-2001 使用。
		3	挥发性有机物	室内空气第 6 部分 室内挥发	只测 GC-MS，只

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 14 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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)	限制范围或说明
		序号	名称		
一/17	日用消费品/运动防护用品	1	部分参数	性有机化合物测定 用 Tenax TA® 吸附剂采集气候箱空气污染热解吸附气相色谱质谱氢火焰检测器检测 ISO 16000-6:2011	测地毯和地毡衬垫中总挥发性有机物、丁基羟基甲苯、4-苯基环己烯，采样地点延安中路 955 弄 12 号楼，仅限 GB 18587-2001 使用。
				室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放限量 GB 18587-2001	只测地毯、地毯衬垫，总挥发性有机化合物(VOC)仅做 ISO/DIS 16000-6, 采样地点延安中路 955 弄 12 号楼
一/18	日用消费品/聚氨酯家居用合成革	1	全部参数	运动防护用品针织类基本技术要求 GB/T 29868-2020	
一/19	日用消费品/聚氯乙烯人造革	1	部分参数	聚氨酯家居用合成革安全技术条件 QB/T 4045-2010	只测 pH 值、甲醛、可萃取重金属、重金属含量、可裂解出致癌芳香胺的偶氮染料、异味、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐唾液色牢度、六价铬、五氯苯酚
一/20	日用消费品/聚氨酯干法人造革	1	部分参数	聚氯乙烯人造革 GB/T 8948-2008	不测耐寒性、老化性、硫化性
一/21	日用消费品/簇绒地	1	部分参数	聚氨酯干法人造革 GB/T 8949-2008	不测耐寒性、耐黄变性
				簇绒地毯	不测背衬剥离强

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 15 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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）	限制范围或说明
		序号	名称		
	毯			GB/T 11746-2008	力、绒头高度、室内有害物质释放量、抗静电性、电习性、抗微生物活性、耐脏污性、尺寸稳定性，耐磨损性(脱毛) 检测地点延安中路 955 弄 12 号楼
一/22	日用消费品/机织地毯	1	部分参数	机织地毯 GB/T 14252-2008	不测毯基上绒头高度、尺寸、附录 A 只测耐磨损性(脱毛)，耐磨损性(脱毛) 检测地点延安中路 955 弄 12 号楼
一/23	日用消费品/浴室地毯	1	部分参数	浴室地毯 GB/T 26850-2011	不测金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、黑曲霉，防滑性能 检测地点延安中路 955 弄 12 号楼
一/24	日用消费品/针织婴幼儿及儿童服装	1	全部参数	针织婴幼儿及儿童服装 GB/T 39508-2020	
一/25	日用消费品/拉毛起绒棉印染布	1	全部参数	拉毛起绒棉印染布 FZ/T 14003-2019	
一/26	日用消费品/莱赛尔纤维印染布	1	全部参数	莱赛尔纤维印染布 FZ/T 14014-2019	
一/27	日用消费品/棉提花印染布	1	全部参数	棉提花印染布 FZ/T 14019-2020	
一/28	日用消费品/耐久型抗静电山羊绒针织品	1	全部参数	耐久型抗静电山羊绒针织品 FZ/T 24013-2020	
一/29	日用消费品/丝绸眼罩	1	部分参数	丝绸眼罩 FZ/T 43033-2014	不测遮光率
一/30	日用消费品/蚕丝拉绒围巾、披肩	1	全部参数	蚕丝拉绒围巾、披肩 FZ/T 44007-2019	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 16 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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）	限制范围或说明
		序号	名称		
一/31	日用消费品/纯毛、毛混纺毛毯	1	全部参数	纯毛、毛混纺毛毯 FZ/T 61001-2019	
一/32	日用消费品/纬编腈纶毛毯	1	全部参数	纬编腈纶毛毯 FZ/T 61006-2019	
一/33	日用消费品/慢回弹枕、垫类产品	1	部分参数	慢回弹枕、垫类产品 FZ/T 62024-2014	不测复原时间、恒定负荷反复压陷疲劳后 40% 压陷硬度损伤率
一/34	日用消费品/床上用品用针织面料	1	部分参数	床上用品用针织面料 FZ/T 72024-2019	不测外观质量
一/35	日用消费品/机织婴幼儿睡袋	1	全部参数	机织婴幼儿睡袋 FZ/T 62039-2019	
一/36	日用消费品/数码印花毛巾	1	全部参数	数码印花毛巾 FZ/T 62041-2020	
一/37	日用消费品/西裤用针织面料	1	部分参数	西裤用针织面料 FZ/T 72025-2019	不测外观质量
一/38	日用消费品/针织茄克衫	1	全部参数	针织茄克衫 FZ/T 73061-2019	
一/39	日用消费品/针织沙滩服	1	全部参数	针织沙滩服 FZ/T 73062-2019	
一/40	日用消费品/针织孕妇装	1	全部参数	针织孕妇装 FZ/T 73063-2019	面料电磁屏蔽率 检测地点为延安中路 955 弄 12 号楼
一/41	日用消费品/针织西裤	1	全部参数	针织西裤 FZ/T 73064-2019	
一/42	日用消费品/防水透湿服装	1	全部参数	防水透湿服装 FZ/T 81023-2019	
一/43	日用消费品/地毯垫 浴室和门前用毯垫	1	部分参数	地毯垫 浴室和门前用毯垫 QB/T 3000-2008	不测耐脏污性能、抗菌性能、抗霉性能，防滑性能 检测地点延安中路 955 弄 12 号楼
一/44	日用消费品/羽绒服装	1	全部参数	羽绒服装 GB/T 14272-2021	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 17 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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）	限制范围或说明
		序号	名称		
一/45	日用消费品/皮革	1	耐清洁性能	皮革 耐清洁剂试验方法 QB/T 5248-2018	
		2	变色	皮革 色牢度试验 加速老化条件下颜色的变化 QB/T 5250-2018	只做单独热处理 老化和湿热处理 老化处理
		3	耐水渍色牢度	皮革 色牢度试验 耐水渍色牢度 GB/T 22886-2008	
		4	皮革鉴别	皮革—用显微镜鉴定皮革 ISO 17131:2020	只做通过上光源 显微镜和扫描电 镜方法检测的牛 皮革、羊皮革、 猪皮革、微纤维 材料、合成革、 皮革纤维板。
		5	材质鉴别	皮革 材质鉴别 显微镜法 GB/T 38408-2019	只测牛皮革、猪 皮革、羊皮革
		6	偶氮染料	皮革 染色皮革中某些偶氮着色剂测定 化学测试 第 1 部分：来自偶氮着色剂的某些芳香胺的测定 ISO 17234-1:2020	只测 GC-MS, HPLC-DAD
一/46	日用消费品/毛皮	1	材质鉴别	毛皮 材质鉴别 显微镜法 GB/T 38416-2019	只测兔毛皮、羊 毛皮、貉子毛皮、 护理毛皮、水貂 毛皮
一/47	日用消费品/皮革和鞋垫材料	1	厚度	皮革和鞋垫材料的厚度 SATRA TM1:2004(2013)	
一/48	日用消费品/皮革和毛皮	1	甲醛	皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第 3 部分：甲醛释放量 GB/T 19941.3-2019	
		2	致敏性分散染料	皮革和毛皮 化学试验 致敏性分散染料的测定 GB/T 30398-2013	只测 HPLC-MS/MS 法
		3	致癌染料	皮革和毛皮 化学试验 致癌染料的测定	只测 HPLC-MS/MS 法

二、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

第 18 页 共 18 页

检验检测地址：上海市长乐路 1228 号

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）	限制范围或说明
		序号	名称		
			GB/T 30399-2013		
		4	皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定：色谱法 GB/T 38402-2019	仅测柱后衍生测定法	
一/49	日用消费品/皮革手套	1	六价铬	出口皮革手套中铬(VI)的检验方法分光光度法 SN 0704-1997	被现行有效产品标准引用
一/50	日用消费品/皮革及皮革	1	五氯苯酚	出口皮革及皮革制品中五氯酚残留量检验方法.乙酰化—气相色谱法 SN/T 0193.1-1993	被现行有效产品标准引用
一/51	日用消费品/泡沫塑料与橡胶	1	线性尺寸	泡沫塑料与橡胶 线性尺寸的测定 GB/T 6342-1996 (4.5、4.6)	只测游标卡尺、金属直尺与金属卷尺
一/52	日用消费品/软质泡沫聚合材料	1	拉伸强度和断裂伸长率	软质泡沫聚合材料 拉伸强度和断裂伸长率的测定 GB/T 6344-2008	
一/53	日用消费品/高聚物多空弹性材料	1	撕裂强度	高聚物多空弹性材料 撕裂强度的测定 GB/T 10808-2006	
一/54	日用消费品/胶乳制品	1	重金属	胶乳制品中重金属含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 33324-2016	
一/55	日用消费品/玩具	1	玩具标识	玩具安全 第1部分 基本规范 GB 6675.1-2014	仅测玩具标识；不包括内容真实性的核实
一/56	日用消费品/饰品	1	全部参数	饰品 有害元素限量的规定 GB 28480-2012	
以下空白					