

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有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）

批准日期：2026年01月16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有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室, 上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号, 上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层, 上海市苍梧路 379 号, 上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢, 上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

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/教授级高工(研究员)	江月路：本次批准的“日用消费品/水暖卫生洁具、日用五金产品、门窗配件、建筑五金、家具、木材”领域/项目(参数)。	
2	唐敏俊	副所长/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/水暖卫生洁具、日用五金产品、门窗配件、建筑五金”领域/项目(参数)。	
3	陈卓樑	报告批准/中级(工程师)	江月路：本次批准的“日用消费品/水暖卫生洁具、日用五金产品、门窗配件、建筑五金”领域/项目(参数)。	
4	冯盼盼	卫浴产品检测/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/水暖卫生洁具”领域/项目(参数)。	
5	肖其新	日用五金产品检测/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/日用五金产品”领域/项目(参数)。	
6	曹雅文	建筑五金产品检验/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/门窗配件、建筑五金”领域/项目(参数)。	
7	姚晨岚	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/家具、木材”领域/项目(参数)。	
8	李文忠	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/家具、木材”领域/项目(参数)。	
9	张磊	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/家具、木材”领域/项目(参数)。	
10	汪进	标准管理/教授级高工(研究员)	江月路：本次批准的“日用消费品/家具、木材”领域/项目(参数)。	
11	吴静霞	检验员/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/家具、木材”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
12	黄松军	检验员/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/家具、木材”领域/项目(参数)。	
13	张红	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“建筑材料/建筑玻璃及材料,日用消费品/眼镜及眼面部用具,机动车及零部件/车辆玻璃”领域/项目(参数)。	
14	王文高	质量主管/高工(副教授)	江月路：本次批准的“建筑材料/建筑玻璃及材料,日用消费品/眼镜及眼面部用具,机动车及零部件/车辆玻璃”领域/项目(参数)。	
15	王龙梅	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“建筑材料/建筑玻璃及材料,日用消费品/眼镜及眼面部用具,机动车及零部件/车辆玻璃”领域/项目(参数)。	
16	姚永新	检验员/中级(工程师)	江月路：本次批准的“建筑材料/建筑玻璃及材料,日用消费品/眼镜及眼面部用具,机动车及零部件/车辆玻璃”领域/项目(参数)。	
17	周磊	检验员/中级(工程师)	江月路：本次批准的“建筑材料/建筑玻璃及材料,日用消费品/眼镜及眼面部用具,机动车及零部件/车辆玻璃”领域/项目(参数)。	
18	蒲玲	化学热工室主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“其他/生物安全柜”领域/项目(参数)。	
19	李萌	化学热工室管理/高工(副教授)	江月路：本次批准的“其他/生物安全柜”领域/项目(参数)。	
20	金路	化学热工室管理/中级(工程师)	江月路：本次批准的“其他/生物安全柜”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
21	陈刚	长度室主任/教授级高工(研究员)	永嘉路：本次批准的“食品及相关产品/包装材料(食品包装),日用消费品/化妆品(化妆品包装)”领域/项目(参数)。	
22	徐强胜	长度室副主任/中级(工程师)	永嘉路：本次批准的“食品及相关产品/包装材料(食品包装),日用消费品/化妆品(化妆品包装)”领域/项目(参数)。	
23	周全	所长、技术负责人/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。苍梧路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
24	吴国平	副所长/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。苍梧路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
25	谢磊雷	副所长、质量负责人/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。苍梧路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
26	陈业刚	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
27	王忠阁	副主任/中级(工程师)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
28	陈雪松	项目工程师/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
29	忻龙	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
30	陈苏声	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)	
31	李松丽	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)	
32	陈巍	主任/中级(工程师)	苍梧路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)	
33	李嘉	副主任/中级(工程师)	苍梧路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)	
34	陈荣	副主任/高工(副教授)	苍梧路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)	
35	杨樾	总经理/教授级高工(研究员)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
36	虞再道	副总经理/教授级高工(研究员)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
37	王晔	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
38	张璐	无/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
39	李妹	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
40	凌莉	项目经理/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
41	陆世鸣	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
42	刘尔立	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
43	林继钢	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
44	张波	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
45	肖建芳	质量主管/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品、日用消费品/玩具与儿童用品,食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
46	张楠	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品、日用消费品/玩具与儿童用品,食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
47	石王涛	无/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品、日用消费品/玩具与儿童用品,食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
48	费国平	主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/纺织产品、日用消费品/鞋类”领域/项目(参数)。	
49	顾钰华	无/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/纺织产品、日用消费品/鞋类”领域/项目(参数)。	
50	陈雅华	无/中级(工程师)	江月路：本次批准的“日用消费品/纺织产品、日用消费品/鞋类”领域/项目(参数)。	
51	左莹	质量主管、主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。平庄西路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
52	罗婵	副主任/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)；平庄西路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
53	孙多志	无/高工(副教授)	江月路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数);平庄西路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
54	沈霞	无/高工(副教授)	江月路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。平庄西路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
55	禄春强	无/高工(副教授)	江月路:本次批准的“化工产品/涂料,日用消费品、日用消费品/玩具与儿童用品、纺织产品、鞋类”领域/项目(参数)。	
56	蒋莹	质量主管/高工(副教授)	江月路:本次批准的“化工产品/涂料,日用消费品、日用消费品/玩具与儿童用品、纺织产品、鞋类”领域/项目(参数)。	
57	马红青	无/高工(副教授)	江月路:本次批准的“化工产品/涂料,日用消费品、日用消费品/玩具与儿童用品、纺织产品、鞋类”领域/项目(参数)。	
58	吴丽华	无/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
59	王永林	无/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
60	戎斐	无/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
61	谭玉静	主任/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”中的化学和微生物领域/项目(参数)。	
62	沈悦明	副主任/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”中的物理检测领域/项目(参数)。	
63	李璇	副科长/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。	
64	沈佳宏	无/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
65	戴景	无/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
66	曾晓知	无/中级(工程师)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
67	周兆懿	副所长/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”(以上领域微生物检测除外)领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
68	管雯珺	无/高工(副教	长乐路:本次批准的“日用消费品”	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
		授)	中的物理及纤维含量领域/项目(参数)。	
69	黄怡婧	主任/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”中的纤维含量、色牢度及阻燃检测领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”的阻燃检测领域/项目(参数)。	
70	赵海浪	副主任/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”中的化学检测领域/项目(参数)。	
71	刘申瑜	副主任/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”中的物理检测领域/项目(参数)。	
72	周炜	副主任/高工(副教授)	长乐路:本次批准的“日用消费品”中的纤维含量、色牢度及阻燃检测领域/项目(参数)。延安中路:本次批准的“日用消费品”中的阻燃检测领域/项目(参数)。	
73	陈志强	所长、党支部书记/高工(副教授)	万荣路:本次批准的“机械与设备,电子电工产品”领域/项目(参数)。	
74	孙斌	室主任/高工(副教授)	万荣路:本次批准的“机械与设备”领域/项目(参数)。	
75	成强	室副主任/高工(副教授)	万荣路:本次批准的“机械与设备”领域/项目(参数)。	
76	陆轶	室副主任/高工(副教授)	万荣路:本次批准的“机械与设备”领域/项目(参数)。	
77	谢珺	业务科主任/高工(副教授)	万荣路:本次批准的“机械与设备,电子电工产品”领域/项目(参数)。	
78	冯清鹏	检测员/高工(副	万荣路:本次批准的“机械与设备”	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
		教授)	领域/项目(参数)。	
79	赵举	检测员/高工(副教授)	万荣路:本次批准的“机械与设备,电子电工产品,化工产品”领域/项目(参数)。沪太路:本次批准的“机械与设备”领域/项目(参数)。	
80	张经毅	检测员/中级(工程师)	万荣路:本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
81	王哲惟	检测员/中级(工程师)	万荣路:本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
82	朱洪亮	检测员/中级(工程师)	万荣路:本次批准的“机械与设备,电子电工产品,化工产品”领域/项目(参数)。沪太路:本次批准的“机械与设备”领域/项目(参数)。	
83	张佳诚	检测员/中级(工程师)	万荣路:本次批准的“电子电工产品”领域/项目(参数)。	
84	周泽琳	副所长/教授级高工(研究员)	苍梧路:本次批准的“食品及相关产品,医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
85	宁啸骏	副所长/教授级高工(研究员)	苍梧路:本次批准的“食品及相关产品,医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
86	徐红斌	副所长/教授级高工(研究员)	苍梧路:本次批准的“食品及相关产品,医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
87	印杰	副所长/高工(副教授)	苍梧路:本次批准的“食品及相关产品,医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室, 上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号, 上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层, 上海市苍梧路 379 号, 上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢, 上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
88	王丁林	科长/教授级高工(研究员)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
89	林琳	副科长/教授级高工(研究员)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
90	李岑雯	业务管理/初级	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
91	张华燕	质量管理/中级(工程师)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 日用消费品”领域/项目(参数)。	
92	吕庆	主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
93	戴彦韵	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
94	裴炜	检验员/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
95	曲勤凤	主任/教授级高工(研究员)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。平庄西路: 本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
96	顾文佳	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
97	王志伟	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
98	张清平	检验员/高工(副	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层,上海市苍梧路 379 号,上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢,上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
		教授)	品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
99	雷涛	主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物, 其他/中药材”领域/项目(参数)。	
100	陆志芸	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
101	虞成华	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
102	冷桃花	检验员/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
103	薛峰	主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
104	陈欣钦	检验员/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品, 医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
105	刘洋	主任/教授级高工(研究员)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
106	熊薇	副科长/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
107	周耀斌	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“其他/中药材”领域/项目(参数)。	
108	林毅侃	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
109	邢朝宏	副主任/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	
110	马跃龙	检验员/高工(副教授)	苍梧路: 本次批准的“食品及相关产品”领域/项目(参数)。	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室, 上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号, 上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层, 上海市苍梧路 379 号, 上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢, 上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
111	徐琼	检验员/高工(副教授)	苍梧路：本次批准的“食品及相关产品，医疗器械/防护用品的微生物”领域/项目(参数)。	
112	李清清	检验员/高工(副教授)	苍梧路：本次批准的“食品及相关产品(以上领域微生物检测除外)”领域/项目(参数)。	
113	郑国建	检验员/高工(副教授)	苍梧路：本次批准的“食品及相关产品(以上领域微生物检测除外)”领域/项目(参数)。	
114	秦宇	检验员/高工(副教授)	苍梧路：本次批准的“食品及相关产品(以上领域微生物检测除外)”领域/项目(参数)。	
115	周静	副主任/教授级高工(研究员)	苍梧路：本次批准的“食品及相关产品(以上领域微生物检测除外)”领域/项目(参数)。	
116	聂磊	检验员/教授级高工(研究员)	苍梧路：本次批准的“其他/中药材”领域/项目(参数)。	
117	顾宇翔	副主任/教授级高工(研究员)	平庄西路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
118	陆壹	副主任/中级(工程师)	平庄西路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
119	杨保刚	副主任/高工(副教授)	平庄西路：本次批准的“日用消费品”领域/项目(参数)。	
120	赵燕	检验员/高工(副教授)	平庄西路：本次批准的“日用消费品”中的微生物检测领域/项目(参数)。	
121	程云斌	所长/高工(副教授)	江月路：本次批准的“日用消费品/水暖卫生洁具、日用五金产品、门窗配件、建筑五金、家具、木材”领域/项	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

证书编号：210900110152

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, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室, 上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号, 上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层, 上海市苍梧路 379 号, 上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢, 上海市沪太路 7488 弄 25 号消防炮试验场

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			目(参数)。	
2026 年 01 月 16 日				

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
四/1	日用消费品/织物	1	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	仅被现行有效的检测标准引用
		1	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 3917.3-2025	
		2	透气性	纺织品 织物透气性的测定 GB/T 5453-1997	
		2	透气性	纺织品 织物透气性的测定 GB/T 5453-2025	
	日用消费品/纺织产品	3	外观评价	纺织品 纺织产品经家庭洗涤和干燥后外观的评价方法 GB/T 19980-2025	
	日用消费品/纺织品	4	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	
		4	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 21196.2-2025	
	日用消费品/非织造布	5	耐机械穿透性	纺织品 非织造布试验方法 第 5 部分：耐机械穿透性的测定（钢球顶破法） GB/T 24218.5-2016	
	日用消费品/织物	6	掉毛程度	纺织品 织物掉毛程度的测定 洗涤法 GB/T 45513-2025	
		6	掉毛程度	纺织品 织物掉毛程度的测定 摩擦法 FZ/T 01174-2023	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
日用消费品/纺织品		7	耐渗色色牢度	纺织品 色牢度试验 耐渗色色牢度 GB/T 45044-2024	
		8	纤维定量分析	纺织品 定量化学分析 聚芳酯纤维与某些其他纤维的混合物 GB/T 45514-2025	
		8	纤维定量分析	纺织品 定量化学分析 聚丙烯腈纤维与某些改性聚丙烯腈纤维的混合物 FZ/T 01140-2017	
		8	纤维定量分析	纺织品 定量化学分析 聚乙烯纤维与某些其他纤维的混合物(石蜡油法) FZ/T 01162-2022	
		8	纤维鉴别	纺织品 金属镀膜纤维鉴别方法 FZ/T 01175-2024	不测：金属元素分析（ICP-MS法）
		9	pH 值	纺织品 水萃取液 pH 值的测定 GB/T 7573-2009	
		9	pH 值	纺织品 水萃取液 pH 值的测定 GB/T 7573-2025	
		10	含氯苯酚和邻苯基苯酚	纺织品 含氯苯酚和邻苯基苯酚的测定 GB/T 18414-2025	
		11	乙二醇醚类及相关酯类化合物	纺织品 乙二醇醚类及相关酯类化合物的测定 GB/T 32612-2025	
		12	苯扎氯铵	纺织品 苯扎氯铵的测定 GB/T 43721-2024	只测： HPLC-MS/MS 法
日用消费品/阻燃服	13	热稳定性	防护服装 阻燃服		

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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 8965.1-2020（附录 A）	
	日用品/地毯	1	外观变化	地毯 利用威特曼鼓轮和六足滚筒产生外观变化试验 GB/T 26844-2011	不测：方法 A
		2	外观变化	地毯 毯面外观变化的评价 GB/T 26845-2011	不测：方法 A
	日用品/毛巾产品	1	毛圈钩拉力	毛巾产品毛圈钩拉力测试方法 GB/T 31128-2014	仅被现行有效的检测标准引用
		1	毛圈钩拉力	毛巾产品毛圈钩拉力测试与评价 GB/T 31128-2025	
	日用品/服装	1	规格尺寸	服装测量方法 GB/T 31907-2025	
	日用品/机制地毯	1	尺寸变化	机制地毯在浸水和热干燥作用下尺寸变化的试验方法 QB/T 1088-2010	
	日用品/磨毛面料床上用品	1	掉毛程度	磨毛面料床上用品 FZ/T 62027-2024（附录 B）	
	日用品/毛巾产品	1	毛巾快干性能	毛巾产品快干性能的评价 FZ/T 60052-2024	
	日用品/袜子	1	延伸值	袜子延伸值试验方法 FZ/T 70019-2024	
	日用品/涂层织物	1	低温耐折性能	涂层织物 低温耐折性能试验方法 FZ/T 01143-2018	
	日用品/色织牛仔布	1	弹性伸长变化率	色织牛仔布 FZ/T 13001-2024（附录 A.5.1）	
		2	塑形变形率	色织牛仔布 FZ/T 13001-2024（附录	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
				A. 5. 2)	
	日用品/铺地织物	1	抗分层性	铺地织物-抗分层性的测定 ISO 11857:1999	
	日用品/牛角瓜纤维	1	纤维鉴别	牛角瓜纤维鉴别方法 T/CNTAC 120-2022	
		2	纤维定量分析	牛角瓜纤维和棉混纺产品定量分析方法 显微投影法 T/CNTAC 121-2022	不使用投影屏中有毫米刻度尺的显微投影仪
	日用品/发制品	1	人发鉴别	发制品 人发鉴别方法 近红外光谱法 GB/T 44476-2024	
五/1	日用品/羽绒	1	净绒含量与绒朵数	羽绒净绒含量及绒朵数的检验方法 T/CFDIA 002-2018	
六/1	日用品/染色皮革	1	禁用偶氮染料	皮革 染色皮革中某些偶氮着色剂测定的化学试验 第 1 部分：偶氮着色剂衍生的某些芳香胺的测定 ISO 17234-1:2024	只测：GC-MS 和 HPLC-DAD 法
八/1	日用品/橡胶	1	溶剂抽出物	橡胶 溶剂抽出物的测定 GB/T 3516-2024	只测：方法 A 和方法 B 中的硫化橡胶
八/2	日用品/硫化橡胶和热塑性橡胶	2	老化性能	硫化橡胶或热塑性橡胶热空气加速老化和耐热试验 ISO 188:2023	只测：方法 A 柜式热空气老化箱
一/1	日用品/水刺非织造布用脱脂棉	1	部分项目	水刺非织造布用脱脂棉 FZ/T 64115-2024	不测：断裂比强度、断裂比强度偏差、白度、微生物指标、外观质量
二/1	日用品/锦纶牵	1	部分项目	锦纶牵伸丝	不测：条干不匀

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
	伸丝			GB/T 16603-2025	率、外观在线智能检测法
三/2	日用品/棉工艺绣花线	1	全部项目	棉工艺绣花线 FZ/T 63003-2024	
三/3	日用品/粘胶长丝绣花线	1	全部项目	粘胶长丝绣花线 FZ/T 63002-2009	仅被现行有效的检测标准引用
四/2	日用品/棉与涤纶混纺印染布	1	全部项目	棉与涤纶混纺印染布 GB/T 5326-2025	
四/4	日用品/一次性床上用品	1	部分项目	一次性床上用品通用技术规范 FZ/T 62048-2024	不测：微生物
四/5	日用品/机织服装	1	部分项目	机织服装植物染质量技术要求 FZ/T 80017-2024	不测：含硫量、植物染料溯源性
四/6	日用品/阻燃服	1	部分项目	防护服装 第 1 部分：阻燃服 GB 8965.1-2020	不测：面料的热防护性能、成品轰燃条件下的阻燃性能
四/7	日用品/焊接服	1	部分项目	防护服装 阻燃防护 第 2 部分：焊接服 GB 8965.2-2022	不测：抗熔融金属冲击性能、辐射热传导指数、体积电阻。燃烧性能检测地点延安中路 955 弄 12 号楼。
四/8	日用品/簇绒地毯	1	部分项目	簇绒地毯 GB/T 11746-2008	不测：抗静电性、电习性、抗菌率、抗霉性、耐脏污性。耐磨损性（脱毛）检测地点延安中路 955 弄 12

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
					号楼
四/9	日用品/机织地毯	1	部分项目	机织地毯 GB/T 14252-2008	不测：抗静电性、电习性、抗菌率、抗霉性、耐脏污性、耐磨损性（脱毛）检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/10	日用品/阻燃织物	1	部分项目	阻燃织物 GB/T 17591-2025	不测：烟密度等级、热防护性能值；燃烧速率、垂直燃烧速度、火车内饰用织物-损毁面积、火车内饰用织物-损毁长度、火车内饰用织物-续燃时间、火车内饰用织物-阴燃时间项目检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/11	日用品/遮阳篷和野营帐篷用织物	1	部分项目	遮阳篷和野营帐篷用织物 GB/T 33272-2016	不测：防寒性能、验布机检验外观质量
四/12	日用品/婴幼儿腰凳	1	部分项目	婴幼儿腰凳 GB/T 40227-2021	不测：有明显界限的腿部开口结构要求、无明显界限的腿部开口结构要求、产品整体燃烧性能、

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
					产品整体动态稳定性、絮用纤维填充物皮肤刺激和过敏反应。致病菌检测地点在苍梧路 381 号
四/13	日用品/婴幼儿毛及仿毛针织品	1	全部项目	婴幼儿毛及仿毛针织品 GB/T 45041-2024	
四/14	日用品/色织牛仔布	1	部分项目	色织牛仔布 FZ/T 13001-2024	不测：验布机检验外观质量
四/15	日用品/蓬盖用维纶本身帆布	1	全部项目	蓬盖用维纶本身帆布 FZ/T 13015-2024	
四/16	日用品/貉子绒针织品	1	全部项目	貉子绒针织品 FZ/T 24034-2024	
四/17	日用品/蚕丝软席	1	全部项目	蚕丝软席 FZ/T 44010-2024	
四/18	日用品/慢回弹枕和垫类产品	1	全部项目	慢回弹枕、垫类产品 FZ/T 62024-2024	
四/19	日用品/磨毛面料床上用品	1	全部项目	磨毛面料床上用品 FZ/T 62027-2024	
四/20	日用品/可水洗针织面料隔尿垫	1	全部项目	可水洗针织面料隔尿垫 FZ/T 62049-2024	
四/21	日用品/卫生巾（护垫）用非织造布	1	部分项目	卫生巾（护垫）用非织造布 FZ/T 64111-2024	不测：液体穿透时间、液体多次穿透时间、返湿量、微生物指标
四/22	日用品/婴幼儿纸尿裤用非织造布	1	部分项目	婴幼儿纸尿裤用非织造布 FZ/T 64112-2024	不测：液体穿透时间、液体多次穿透时间、返湿量、溢流量、微生物指标

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
四/23	日用品/无熔滴防静电织物	1	全部项目	无熔滴防静电织物 FZ/T 64113-2024	
四/24	日用品/口罩用熔喷法非织造布	1	部分项目	口罩用熔喷法非织造布技术规范 FZ/T 64114-2024	不测：微生物指标，过滤效率和过滤阻力检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/25	日用品/针织彩棉内衣	1	部分项目	针织彩棉内衣 FZ/T 73035-2024	不测：纤维含量项目中的 GB/T 20393 方法
四/26	日用品/涂胶防振手套	1	部分项目	涂胶防振手套 FZ/T 73039-2010	不测：防振性能、灵活性
四/27	日用品/高温高热作业防护手套	1	部分项目	高温高热作业防护手套 FZ/T 73040-2010	不测：灵活性、标志和使用说明。接触热性能、燃烧性能检测地点为延安中路 955 弄 12 号楼
四/28	日用品/生理针织内裤	1	全部项目	生理针织内裤 FZ/T 73076-2024	
四/29	日用品/仿皮针织裤	1	全部项目	仿皮针织裤 FZ/T 73078-2024	耐黄变检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/30	日用品/牛角瓜纤维	1	部分项目	牛角瓜纤维针织内衣 FZ/T 73079-2024	不测：抑菌率；纤维含量不使用投影屏中有毫米刻度尺的显微投影仪
四/31	日用品/热敏变色针织服装	1	部分项目	热敏变色针织服装 FZ/T 73080-2024	不测：热敏变色性能
四/32	日用品/机织围	1	全部项目	机织围巾、披肩	烃类干洗检测地

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
	巾和披肩			FZ/T 81012-2024	点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/33	日用消费品/婚纱和礼服	1	全部项目	婚纱和礼服 FZ/T 81015-2024	烃类干洗检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/34	日用消费品/机织人造革服装	1	全部项目	机织人造革服装 FZ/T 81018-2024	耐黄变检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
四/35	日用消费品/防雨套装	1	全部项目	防雨套装 FZ/T 81025-2024	
四/36	日用消费品/中山装	1	全部项目	中山装 FZ/T 81026-2024	
四/37	日用消费品/救灾棉被	1	部分项目	救灾被服 第 1 部分：棉被 YJ/T 10.1-2010	不测：棉印花平布-线密度、中空涤纶短纤维絮片、牛皮纸、缝包绳和捆包麻绳断裂强力
四/38	日用消费品/救灾棉大衣	1	部分项目	救灾被服 第 2 部分：棉大衣 YJ/T 10.2-2010	不测：聚酯树脂四眼扣、中空涤纶短纤维絮片、牛皮纸、割圈绒-毛高、缝包绳和捆包麻绳断裂强力、割圈绒-克重、割圈绒-顶破强力、包装
四/39	日用消费品/救灾被服-棉衣	1	部分项目	救灾被服 第 3 部分：棉衣 YJ/T 10.3-2010	不测：粘合衬、中空涤纶短纤维絮片、聚酯扣、缝包绳和捆包麻

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
					绳断裂强力、缝纫损伤率、包装检验
四/40	日用品/救灾多功能睡袋	1	部分项目	救灾被服 第 4 部分：多功能睡袋 YJ/T 10.4-2010	不测：中空涤纶短纤维絮片、锦丝搭扣带、涤丝绳断裂强力、缝包绳和捆包麻绳断裂强力
四/41	日用品/救灾单帐篷	1	部分项目	救灾帐篷 第 1 部分：8 m ² 单帐篷 YJ/T 9.1-2010	不测：钢丝、钢丝拉绳、紫铜管、弹簧钢、活动三节环、铜蓬圈、半圆环、角钢、橡塑桩头、金属配件镀锌层厚度、拉绳捆扎带窗格带捆包绳断裂强力、编织布拉伸强力、锦丝搭扣带扣合强度、锦丝搭扣带撕揭强度、防雨性能、焊接钢管性能、胶条粘附强度、尼龙拉链平拉和拉头拉片结合强力性能。
四/42	日用品/救灾帐篷涂层布	1	部分项目	救灾帐篷 第 7 部分：帐篷涂层布 YJ/T 9.7-2010	不测：耐低温

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市长乐路 1226 号 3 幢、4 幢

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		
四/43	日用品/汽车内饰材料	1	部分项目	汽车内饰材料性能的试验方法 QC/T 236-2019	不测：厚度、耐磨性、雾化；燃烧特性项目在延安中路 955 弄 12 号楼
四/44	日用品/铁路一般劳动防护服	1	部分项目	铁路一般劳动防护服 TB/T 1913-2002	不测：逆反射光学性、铁路高可视性警示服的特殊设计要求
四/45	日用品/消防员隔热防护服	1	部分项目	消防员隔热防护服 XF 634-2015	不测：耐弯折性能、抗辐射热渗透性能、视窗透光率、隔热手套性能、火焰和辐射热防护性能、视野、针距密度
四/46	日用品/拼块地毯	1	部分项目	拼块地毯 QB/T 2755-2024	不测：脚轮椅引起的宽度和长度变化率、抗静电性（行走实验）、耐脏污性。直角度项目不使用测微计仪器。耐燃性能（45°法）、耐磨损性项目检测地点在延安中路 955 弄 12 号楼
八/3	日用品/铜质钮扣	1	部分项目	钮扣通用技术要求和检测方法 铜质类 GB/T 28492-2012	不测：结构尺寸及偏差、镀层厚度
以下空白					

