

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：2023年06月09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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 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 | 本次批准资质认定日用消费品、日用消费品/家具领域的项目/参数(化学项目外)。 | 原资质认定授权签字人 |
| 2 | 唐敏俊 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 3 | 姚晨岚 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品/家具、日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 4 | 李文忠 | 副主任 | 本次批准资质认定日用消费品/家具、日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 5 | 陈卓樑 | 报告批准 | 本次批准资质认定日用消费品领域领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 6 | 张磊 | 副主任 | 本次批准资质认定日用消费品/家具领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 7 | 吴静霞 | 检验员 | 本次批准资质认定日用消费品/家具、日用消费品(木材名称除外)领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 8 | 汪进 | 标准管理 | 本次批准资质认定日用消费品/家具、日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 9 | 黄松军 | 检验员 | 本次批准资质认定日用消费品/家具、日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 10 | 冯盼盼 | 卫浴产品检测 | 本次批准资质认定日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 11 | 张红 | 主任 | 本次批准资质认定建筑材料、日用消费品、机动车及零部件/机动车内饰材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 12 | 王文高 | 质量主管 | 本次批准资质认定建筑材料、日用消费品、机动车及零部件/机动车内饰材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 13 | 王龙梅 | 副主任 | 本次批准资质认定建筑材料、日用消费品、机动车及零部件/机动车内饰材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 14 | 陈静茹 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品, 日用消费品/玩具与儿童用品, 食品相关产品/容器领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |

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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|---------|--|------------|
| 15 | 肖建芳 | 质量主管 | 本次批准资质认定日用消费品, 日用消费品/玩具与儿童用品, 食品相关产品/容器领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 16 | 张楠 | 副主任 | 本次批准资质认定日用消费品, 食品相关产品/容器领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 17 | 石王涛 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品, 食品相关产品/容器领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 18 | 费国平 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品/鞋帽领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 19 | 顾钰华 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/鞋帽领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 20 | 刘峻 | 副所长 | 本次批准资质认定日用消费品, 电子电工产品(电子电气产品), 食品相关产品/容器的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 21 | 左莹 | 质量主管、主任 | 本次批准资质认定日用消费品, 电子电工产品(电子电气产品), 食品相关产品/容器的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 22 | 罗婵 | 副主任 | 本次批准资质认定日用消费品, 电子电工产品(电子电气产品), 食品相关产品/容器的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 23 | 孙多志 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品, 电子电工产品(电子电气产品), 食品相关产品/容器的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 24 | 禄春强 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品, 电子电工产品(电子电气产品), 食品相关产品/容器的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 25 | 沈霞 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品, 电子电工产品(电子电气产品), 食品相关产品/容器的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |

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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|----------|--|------------|
| 26 | 肖峥 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品/玩具与儿童用品、日用消费品/鞋帽、日用消费品、机动车及零部件/机动车内饰材料、化工产品/涂料、化工产品/胶黏剂、化工产品的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 27 | 蒋莹 | 质量主管 | 本次批准资质认定日用消费品/玩具与儿童用品、日用消费品/鞋帽、日用消费品、机动车及零部件/机动车内饰材料、化工产品/涂料、化工产品/胶黏剂、化工产品的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 28 | 马红青 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/玩具与儿童用品、日用消费品/鞋帽、日用消费品、机动车及零部件/机动车内饰材料、化工产品/涂料、化工产品/胶黏剂、化工产品的化学性能领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 29 | 刘洪 | 技术负责人 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品, 食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 30 | 吴国平 | 副所长 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品, 食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 31 | 周全 | 所长、质量负责人 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品, 食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 32 | 陆斌 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 33 | 许毅 | 副主任 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 34 | 谢磊雷 | 副所长 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品和食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 35 | 李松丽 | 副主任 | 本次批准资质认定电子电工产品领域 | 原资质认定授 |

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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|---------|---|------------|
| | | | 的项目/参数。 | 权签字人 |
| 36 | 忻龙 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 37 | 陈少华 | 审核工程师 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 38 | 陈有余 | 项目工程师 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 39 | 陈业刚 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品和食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 40 | 陈雪松 | 项目工程师 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 41 | 陈巍 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品和食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 42 | 李嘉 | 副主任 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品和食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 43 | 王忠阁 | 副主任 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品和食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 44 | 陈荣 | 副主任 | 本次批准资质认定电子电工产品, 电子电工产品/电器产品和食品相关产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 45 | 陈苏声 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 46 | 杨樾 | 副总经理 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料、机械与设备/设备领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 47 | 虞再道 | 副总经理、主任 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料、机械与设备/设备领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |

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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|---------|---|------------|
| 48 | 裘继红 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 49 | 王晔 | 项目经理 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 50 | 张璐 | 无 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 51 | 李妹 | 无 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 52 | 凌莉 | 无 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 53 | 陆世鸣 | 项目经理 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料、机械与设备/设备领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 54 | 刘尔立 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料、机械与设备/设备领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 55 | 林继钢 | 副主任 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 56 | 张波 | 主任 | 本次批准资质认定电子电工产品、电子电工产品/电器产品、化工产品/高分子材料领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 57 | 朱佳奇 | 副所长 | 本次批准资质认定机械与设备（温度试验设备、洁净室）、医疗器械（医用电子体温计）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 58 | 蒲玲 | 化学热工室主任 | 本次批准资质认定机械与设备（温度试验设备、洁净室）、医疗器械（医用电子体温计）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |

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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|---------|---|------------|
| 59 | 李 萌 | 化学热工室管理 | 本次批准资质认定机械与设备（温度试验设备、洁净室）、医疗器械（医用电子体温计）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 60 | 金路 | 化学热工室管理 | 本次批准资质认定机械与设备（温度试验设备、洁净室）、医疗器械（医用电子体温计）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 61 | 周泽琳 | 副所长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 62 | 宁啸骏 | 副所长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 63 | 徐红斌 | 副所长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 64 | 印杰 | 副所长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 65 | 王丁林 | 科长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 66 | 林琳 | 副科长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 67 | 李芩雯 | 业务管理 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 68 | 张华燕 | 质量管理 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添 | 原资质认定授 |

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 16 页

检验检测地址：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，青浦区章练塘路 388 号，上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|-------|--|------------|
| | | | 加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品领域的项目/参数。 | 权签字人 |
| 69 | 吕庆 | 主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 70 | 戴彦韵 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 71 | 裴炜 | 检验员 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 72 | 曲勤凤 | 主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 73 | 顾文佳 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 74 | 王志伟 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 75 | 张清平 | 检验员 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 76 | 雷涛 | 主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，食品相关产品/洗涤剂，日用消费品、日用消费品/纺织产品、日用消费品/日用化学品，化工产品，其他/中药材领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 77 | 陆志芸 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂，日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 78 | 虞成华 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添 | 原资质认定授 |

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 16 页

检验检测地址：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,青浦区章练塘路 388 号,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|-------|--|------------|
| | | | 加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 权签字人 |
| 79 | 冷桃花 | 检验员 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 80 | 薛峰 | 主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 81 | 陈欣钦 | 检验员 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 82 | 刘洋 | 主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 83 | 熊薇 | 副科长 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 84 | 周耀斌 | 副主任 | 本次批准资质认定其他/中药材领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 85 | 林毅侃 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 86 | 邢朝宏 | 副主任 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 87 | 马跃龙 | 检验员 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 88 | 徐琼 | 检验员 | 本次批准资质认定食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/纺织产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 89 | 顾宇翔 | 副主任 | 本次批准资质认定食品相关产品/洗涤剂, 日用消费品、日用消费品/日用化学品, 化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 90 | 陆壹 | 副主任 | 本次批准资质认定食品相关产品/洗涤剂, 日用消费品、日用消费品/日用化学品, 化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 91 | 杨保刚 | 副主任 | 本次批准资质认定食品相关产品/洗涤剂, 日用消费品、日用消费品/日用化学品, 化工产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 92 | 赵燕 | 检验员 | 本次批准资质认定日用消费品领域的微生物项目/参数 | 原资质认定授权签字人 |

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 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|----|-----|-------|---|------------|
| 93 | 吴丽华 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数(微生物外)。 | 原资质认定授权签字人 |
| 94 | 王永林 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数(微生物外)。 | 原资质认定授权签字人 |
| 95 | 戎斐 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数(微生物外)。 | 原资质认定授权签字人 |
| 96 | 谭玉静 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/玩具及儿童用品, 医疗器械/医用卫生材料的化学和微生物检测项目领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 97 | 沈悦明 | 副主任 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的物理检测项目项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 98 | 李璇 | 副科长 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 医疗器械/医用卫生材料领域的项目/参数(微生物外) | 原资质认定授权签字人 |
| 99 | 沈佳宏 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/ | 原资质认定授权签字人 |

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 10 页 共 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|-----|-----|----------|---|------------|
| | | | 医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数 (微生物外) | |
| 100 | 戴景 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数 (微生物外) | 原资质认定授权签字人 |
| 101 | 曾晓知 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数 (微生物外) | 原资质认定授权签字人 |
| 102 | 周兆懿 | 副所长 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品领域的项目/参数 (微生物外)。 | 原资质认定授权签字人 |
| 103 | 管雯珺 | 无 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/皮革制品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 医疗器械/医用卫生材料, 日用消费品/玩具及儿童用品, 日用消费品/劳保用品的物理检测项目及纤维含量检测领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 104 | 黄怡婧 | 主任 | 本次批准资质认定日用消费品/纺织产品, 日用消费品/橡胶塑料轻工产品, 日用消费品/劳保用品, 医疗器械/医用卫生材料的纤维含量、色牢度及阻燃项目领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 105 | 陈志强 | 所长、党支部书记 | 本次批准资质认定机械与设备/ (机械、消防产品)、电子电工产品/电线 | 原资质认定授权签字人 |

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 11 页 共 16 页

检验检测地址：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, 青浦区章练塘路 388 号, 上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 批准授权签字领域 | 备注 |
|------------------|-----|-------|--|------------|
| | | | 电缆领域的项目/参数。 | |
| 106 | 朱洪亮 | 检测员 | 本次批准资质认定机械与设备/消防产品领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 107 | 张佳诚 | 检测员 | 本次批准资质认定电子电工产品/电线电缆领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 108 | 赵举 | 检测员 | 本次批准资质认定机械与设备/（机械、消防产品）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 109 | 孙斌 | 室主任 | 本次批准资质认定机械与设备/（机械、消防产品）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 110 | 陆轶 | 室副主任 | 本次批准资质认定机械与设备/（机械、消防产品）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 111 | 谢珺 | 业务科主任 | 本次批准资质认定电子电工产品/电线电缆领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 112 | 冯清鹏 | 检测员 | 本次批准资质认定机械与设备/（机械、消防产品）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 113 | 张经毅 | 检测员 | 本次批准资质认定电子电工产品/电线电缆领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 114 | 王哲惟 | 检测员 | 本次批准资质认定电子电工产品/电线电缆领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 115 | 钱明媛 | 副主任 | 本次批准资质认定日用消费品（仅化学项目）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 116 | 程云斌 | 所长 | 本次批准资质认定日用消费品、日用消费品/家具（以上领域化学项目除外，木材名称除外）领域的项目/参数。 | 原资质认定授权签字人 |
| 2023 年 06 月 09 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 12 页 共 16 页

检验检测地址：上海市万荣路 918 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 | 机械与设备/机械/旋转电机 | 1 | 部分参数 | 旋转电机 线端标志与旋转方向 GB/T 1971-2021 | 不做：线端标志的规则、辅助线端标志规则 |
| 一/2 | 机械与设备/消防设备/消防炮 | 1 | 部分参数 | 消防炮 GB 19156-2019 | 不做：盐雾腐蚀试验、消防炮动作机构、自摆消防炮动作机构、消防炮稳定性、直流喷雾转换力矩、水平俯仰回转操作力矩、喷雾角、喷射性能、水压密封试验、防水密封试验、水压强度试验、液压动力源性能试验、气压动力源性能试验、消防炮拖车性能试验 |
| 一/3 | 机械与设备/消防设备/消防水枪 | 1 | 部分参数 | 消防水枪 GB 8181-2005 | 只做：耐高温试验、耐低温试验、跌落试验、表面质量 |
| 一/4 | 机械与设备/消防设备/消防员方位灯 | 1 | 部分参数 | 消防员方位灯 GB 27899-2011 | 不做：发光亮度、防护性能、耐振动性能、耐冲击性能、防爆性能、模拟烟雾方位指示性能 |
| 一/5 | 机械与设备/消防设备/消防用红外热像仪 | 1 | 部分参数 | 消防用红外热像仪 XF/T 635-2006 | 只做：功能试验、外观、质量、特定环境温度持续工作时间、抗跌落性能试验、环境适应性（不做 |

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 16 页

检验检测地址：上海市万荣路 918 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 | | |
| | | | | | 振动冲击) |
| 一/6 | 机械与设备/机械/轨道交通站台屏蔽门 | 1 | 部分参数 | 城市轨道交通站台屏蔽门 CJ/T 236-2022 | 不做：加速寿命测试、电磁兼容性测试、皮带张紧力 |
| 一/7 | 机械与设备/机械/工业阀门 | 1 | 壳体试验 | 工业阀门 压力试验 GB/T 13927-2022 | 不做特种设备 |
| | | 2 | 密封试验 | 工业阀门 压力试验 GB/T 13927-2022 | 不做特种设备 |
| | | 3 | 上密封试验 | 工业阀门 压力试验 GB/T 13927-2022 | 不做特种设备 |
| 二/1 | 电子电工产品/电缆和光缆 非金属材料 | 1 | 密度 | 电缆和光缆 非金属材料试验方法 第 606 部分：物理试验 密度测定 IEC 60811-606:2012 | |
| 二/2 | 电子电工产品/电缆和光缆 非金属材料 | 1 | 外径 | 电缆和光缆非金属材料试验方法 第 203 部分：通用试验—外形尺寸测量 IEC 60811-203:2012 | |
| 二/3 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 电缆或光缆的线路完整性试验 | 在火焰条件下电缆或光缆的线路完整性试验 第 1 部分：火焰温度不低于 830 °C 的供电并施加冲击振动，额定电压 0.6/1 kV 及以下外径超过 20 mm 电缆的试验方法 GB/T 19216.1-2021 | |
| 二/4 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 电缆或光缆的线路完整性试验) | 在火焰条件下电缆的线路完整性试验 第 1 部分：供电时施加冲击，额定电压为 0.6/1kV 及以下电缆，火焰温度不低于 830 度，电缆直径超过 20mm IEC 60331-1:2018 | |
| 二/5 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 电缆或光缆的线路完整性试验 | 在火焰条件下电缆或光缆的线路完整性试验 第 2 部分：火焰温度不低于 830 °C 的供电并施加冲击振动，额定电压 | |

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 16 页

检验检测地址：上海市万荣路 918 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 | | |
| | | | | 0.6/1 kV 及以下外径不超过 20 mm 电缆的试验方法 GB/T 19216.2-2021 | |
| 二/6 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 电缆或光缆的线路完整性试验 | 在火焰条件下电缆的线路完整性试验 第 2 部分:供火时施加冲击, 额定电压为 0.6/1kV 及以下电缆, 火焰温度不低于 830℃, 电缆直径不超过 20mm IEC 60331-2:2018 | |
| 二/7 | 电子电工产品/阻燃和耐火电线电缆 | 1 | 耐火性能 | 阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019 | 不做卤素含量 |
| | | 2 | 无卤性能 | 阻燃和耐火电线电缆或光缆通则 GB/T 19666-2019 | |
| 二/8 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验 | 电缆和光缆在火焰条件下的燃烧试验 第 1-1 部分:单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验 试验装置 IEC 60332-1-1:2004 + AMD1:2015 CSV | |
| 二/9 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验 | 电缆和光缆在火焰条件下的燃烧试验 第 1-2 部分:单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验 1kW 预混合型火焰试验方法 IEC 60332-1-2:2004 +AMD1:2015 CSV | |
| 二/10 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验 | 电缆和光缆在火焰条件下的燃烧试验 第 1-3 部分:单根绝缘电线电缆火焰垂直蔓延试验 测定燃烧的滴落(物)/微粒的试验方法 IEC 60332-1-3:2004+ AMD1:2015 CSV | |
| 二/11 | 电子电工产品/耐火 | 1 | 卤酸气体总量 | 取自电缆或光缆的材料燃烧 | |

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 16 页

检验检测地址：上海市万荣路 918 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 | | |
| | 和阻燃电线电缆 | | | 时释出气体的试验方法 第 1 部分：卤酸气体总量的测定 IEC 60754-1:2011+AMD1:2019 CSV | |
| 二/12 | 电子电工产品/耐火和阻燃电线电缆 | 1 | 烟密度 | 电缆或光缆在特定条件下燃烧的烟密度测定 第 2 部分：试验程序和要求 IEC 61034-2:2005+AMD1:2013+AMD2:2019 CSV | |
| 二/13 | 电子电工产品/绝缘软管 | 1 | 低含量氟 | 绝缘软管 第 2 部分：试验方法 GB/T 7113.2-2014 | 只用方法 A |
| 二/14 | 电子电工产品/绝缘软管 | 1 | 低含量氟 | 绝缘软管 第 2 部分：试验方法 IEC 60684-2:2011 | 只用方法 A |
| 二/15 | 电子电工产品/铠装电缆用钢带 | 1 | 部分参数 | 铠装电缆用钢带 YB/T 024-2021 | 不做化学成分、弯曲试验 |
| 二/16 | 电子电工产品/镀锡圆铜线 | 1 | 部分参数 | 镀锡圆铜线 GB/T 4910-2022 | 不做限用物质要求 |
| 二/17 | 电子电工产品/塑料绝缘控制电缆 | 1 | 全部参数 | 塑料绝缘控制电缆 GB/T 9330-2020 | / |
| 二/18 | 电子电工产品/额定电压 1kV (Um=1.2kV) 和 3kV (Um=3.6kV) 电缆 | 1 | 全部参数 | 额定电压 1kV (Um=1.2kV) 到 35kV (Um=40.5kV) 挤包绝缘电力电缆及附件 第 1 部分：额定电压 1kV (Um=1.2kV) 和 3kV (Um=3.6kV) 电缆 GB/T 12706.1-2020 | HEPR 绝缘硬度测量在江月路检测 |
| 二/19 | 电子电工产品/额定电压 6kV (Um=7.2kV) 到 30kV (Um=36kV) 电缆 | 1 | 全部参数 | 额定电压 1kV (Um=1.2kV) 到 35kV (Um=40.5kV) 挤包绝缘电力电缆及附件 第 2 部分：额定电压 6kV (Um=7.2kV) 到 30kV (Um=36kV) 电缆 GB/T 12706.2-2020 | HEPR 绝缘硬度测量在江月路检测 |
| 二/20 | 电子电工产品/额定电压 35kV | 1 | 全部参数 | 额定电压 1kV (Um=1.2kV) 到 35kV (Um=40.5kV) 挤包绝缘 | HEPR 绝缘硬度测量在江月路检测 |



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 16 页

检验检测地址：上海市万荣路 918 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 | | |
| | (Um=40.5kV) 电缆 | | | 电力电缆及附件 第 3 部分： 额定电压 35kV (Um=40.5kV) 电缆 GB/T 12706.3-2020 | 测 |
| 以下空白 | | | | | |