

检验检测机构 资质认定证书附表



(2021) 沪市监认验第 135 号

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：2024 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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 1 页 共 10 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	日用品/水暖卫生洁具, 建筑材料/门窗, 日用品/家具, 日用品/木材。(以上领域化学项目除外)	
2	余争荣	科长	日用品/水暖卫生洁具, 建筑材料/门窗, 日用品/家具, 日用品/木材。	
3	姚晨岚	主任	日用品/家具, 日用品/木材。	
4	唐敏俊	主任	日用品/水暖卫生洁具, 建筑材料/门窗。	
5	李文忠	主检	日用品/家具, 日用品/木材。	
6	陈卓樑	主检	日用品/水暖卫生洁具, 建筑材料/门窗。	
7	张磊	主检	日用品/家具。	
8	汪进	设备开发	日用品/家具, 日用品/木材。	
9	章若红	所长	日用品/玩具与儿童用品	
10	陈静茹	主任	日用品(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	日用品(纺织品及其制品、皮革及皮革制品、鞋类)	
16	刘峻	主任	日用品(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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 2 页 共 10 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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 3 页 共 10 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	副所长	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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 4 页 共 10 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 槭	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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 5 页 共 10 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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 6 页 共 10 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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 7 页 共 10 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、日用品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
90	浦松丹	副科长	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/皮革毛皮及其制品，微生物除外。	
91	陈良	副科长	日用品/纺织品及其制品的纤维含量和色牢度检测项目。	
92	戎斐	无	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/皮革毛皮及其制品，日用品/橡胶塑料轻工产品，日用品/儿童用品、饰品，微生物除外。	
93	谭玉静	副主任	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/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	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/皮革毛皮及其制品的物理检测项目。	
95	王麟	副科长	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/皮革毛皮及其制品的化学检测项目。	
96	李璇	副科长	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/皮革毛皮及其制品，微生物除外。	
97	沈佳宏	无	日用品/化学纤维，日用品/纺织品及其制品，日用品/羽毛羽绒及其制品，日用品/皮革毛皮及其制品，日用品/橡胶塑料轻工产品，日用品/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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 8 页 共 10 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	日用品/化学纤维,日用品/纺织品及其制品,日用品/羽毛羽绒及其制品,日用品/皮革毛皮及其制品,日用品/橡胶塑料轻工产品,日用品/儿童用品、饰品,微生物除外。	
99	曾晓知	无	日用品/化学纤维,日用品/纺织品及其制品,日用品/羽毛羽绒及其制品,日用品/皮革毛皮及其制品,日用品/橡胶塑料轻工产品,日用品/儿童用品、饰品,微生物除外。	
100	周兆懿	主任	日用品/化学纤维,日用品/纺织品及其制品,日用品/羽毛羽绒及其制品,日用品/皮革毛皮及其制品,日用品/橡胶塑料轻工产品,日用品/儿童用品、饰品,微生物除外。	
101	管雯珺	无	日用品/化学纤维,日用品/纺织品及其制品,日用品/羽毛羽绒及其制品,日用品/皮革毛皮及其制品,日用品/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	日用品/水暖卫生洁具,建筑材料/门窗,日用品/家具,日用品/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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 9 页 共 10 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：（2021）沪市监认验第 135 号

第 10 页 共 10 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 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	电子电工产品/防爆电气-隔爆外壳“d”保护的	1	对呼吸装置和排液装置具有不可测通道元件的附加要求	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 GB 3836.2-2010（附录 B）	
一/2	电子电工产品/防爆电气-隔爆外壳“d”保护的	1	参考压力的测定	爆炸性环境-第 1 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 IEC 60079-1:2014（15.2.2）	
		2	过压试验	爆炸性环境-第 1 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 IEC 60079-1:2014（15.2.3）	
		3	内部点燃的不传爆试验	爆炸性环境-第 1 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 IEC 60079-1:2014（15.3）	
		4	带呼吸装置的排液装置的隔爆外壳试验	爆炸性环境-第 1 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 IEC 60079-1:2014（15.4）	
		5	“dc”设备试验	爆炸性环境-第 1 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 IEC 60079-1:2014（15.5）	
		6	对呼吸装置和排液装置具有不可测通道元件的附加要求	爆炸性环境-第 1 部分：由隔爆外壳“d”保护的 设备 IEC 60079-1:2014（附录 B）	
一/3	电子电工产品/防爆电气-“n”型保护的	1	封闭式断路器和非点燃元件试验	爆炸性环境 第 8 部分：由“n”型保护的 设备 GB 3836.8-2014（22.4）	
		2	大型或高压电动机附加点燃试验	爆炸性环境 第 8 部分：由“n”型保护的 设备 GB 3836.8-2014（22.13）	
以下空白					