

# 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03月03日

**有效日期至：**2027年07月26日

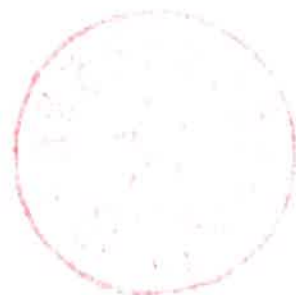
**批准部门：**上海市市场监督管理局



---

# 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

第 1 页 共 7 页

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 1226 号 3 幢、4 幢,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

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	宁啸骏	副所长/教授级高工(研究员)	本次批准的全部检验项目(参数)	
2	徐红斌	副所长/教授级高工(研究员)	本次批准的全部检验项目(参数)	
3	印杰	副所长/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
4	王丁林	科长/教授级高工(研究员)	本次批准的全部检验项目(参数)	
5	林琳	副科长/教授级高工(研究员)	本次批准的全部检验项目(参数)	
6	李芩雯	业务管理/初级	本次批准的全部检验项目(参数)	
7	张华燕	质量管理/中级(工程师)	本次批准的全部检验项目(参数)	
8	吕庆	主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
9	戴彦韵	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
10	裴炜	检验员/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
11	曲勤凤	主任/教授级高工(研究员)	本次批准的全部检验项目(参数)	
12	顾文佳	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
13	王志伟	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
14	张清平	检验员/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
15	雷涛	主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(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 1226 号 3 幢、4 幢, 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

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
		授)		
16	陆志芸	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
17	虞成华	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
18	冷桃花	检验员/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
19	薛峰	主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
20	陈欣钦	检验员/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
21	刘洋	主任/教授级高工(研究员)	本次批准的全部检验项目(参数)	
22	熊薇	副科长/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
23	林毅侃	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
24	邢朝宏	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
25	马跃龙	检验员/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
26	徐琼	检验员/高工(副教授)	本次批准的全部检验项目(参数)	
27	李清清	检验员/高工(副教授)	本次批准食品及相关产品、饲料领域的检验项目/参数(微生物项目除外)	
28	郑国建	检验员/高工(副教授)	本次批准食品及相关产品、饲料领域的检验项目/参数(微生物项目除外)	
29	秦宇	检验员/高工(副	本次批准食品及相关产品、饲料领域	

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

第3页共7页

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 1226 号 3 幢、4 幢, 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

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
		教授)	的检验项目/参数 (微生物项目除外)	
30	周静	副主任/教授级高工 (研究员)	本次批准食品及相关产品领域的检验项目/参数 (微生物项目除外)	
31	周泽琳	副所长/教授级高工 (研究员)	本次批准的全部检验项目 (参数)	
2026 年 03 月 03 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：上海市苍梧路 381 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	食品及相关产品/食品	1	空肠弯曲菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验 空肠弯曲菌和结肠弯曲菌检验 GB 4789.9-2025	
		2	脂肪	食品安全国家标准 食品中脂肪的测定 GB 5009.6-2025	不测：第四法 盖勃法
		3	亚硝酸盐与硝酸盐	食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定 GB 5009.33-2025	不测：第三法 连续流动分析-分光光度法、第四法 蔬菜、水果中亚硝酸盐的测定
		4	抗坏血酸	食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定 GB 5009.86-2025	不测：第三法 2,6-二氯酚酚滴定法
		5	丙烯酰胺	食品安全国家标准 食品中丙烯酰胺的测定 GB 5009.204-2025	
		6	纽甜	食品安全国家标准 食品中纽甜的测定 GB 5009.247-2025	
		7	抗坏血酸棕榈酸酯	食品安全国家标准 食品中抗坏血酸棕榈酸酯的测定 GB 5009.308-2025	
		8	部分参数	食品中双醋酚丁等 19 种化合物的测定 BJS 202209	不测：氯苯丁胺
		食品及相关产品/调味品、豆制品、肉制品、水产制品	9	红 2G、二甲基黄、二乙基黄	调味品、豆制品、肉制品等食品中红 2G、二甲基黄、二乙基黄的测定 BJS 202505

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：上海市苍梧路 381 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		
	食品及相关产品/大米	10	油斑检测	粮油检验 涂渍油脂或石蜡大米检验 GB/T 21309-2025	不测：5 涂渍石蜡大米液相色谱-气相色谱法检测
	食品及相关产品/粉丝	11	植物源性成分	粉丝中植物源性成分的测定 BJS 202410	
	食品及相关产品/芝麻酱	12	植物源性成分	芝麻酱中植物源性成分的测定 BJS 202412	
	食品及相关产品/动物源食品	13	$\beta$ -受体阻断剂类药物	出口动物源食品中 $\beta$ -受体阻断剂类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 5593-2024	
	食品及相关产品/蜂产品	14	硝基咪唑类药物及其代谢物	食品安全国家标准 蜂产品中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB 31657.4-2025	
		15	酰胺醇类药物	食品安全国家标准 蜂产品中酰胺醇类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB 31657.6-2025	
	食品及相关产品/食用盐	16	氯化钾	食品安全国家标准 食用盐指标的测定 GB 5009.42-2025 (3.5)	
	食品及相关产品/粽子	17	感官	粽子质量通则 GB/T 46259-2025 (8.1)	不单独出具报告
	食品及相关产品/植物油脂	18	透明度、气味、滋味	植物油脂 透明度、气味、滋味鉴定法 GB/T 5525-2025	气味、滋味不单独出具报告
		19	烟点	植物油脂烟点测定	不测：第二法 自

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：上海市苍梧路 381 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 20795-2025	动测定仪法
	食品及相关产品/玉米糝	20	部分项目	玉米糝 GB/T 22496-2025	不测：脂肪酸值
	食品及相关产品/食用葡萄糖	21	全部项目	淀粉糖质量要求 第 1 部分： 食用葡萄糖 GB/T 20882.1-2025	不测：葡萄糖含量峰面积归一化法
	食品及相关产品/透明质酸钠	22	全部项目	透明质酸钠 QB/T 4576-2023	不测：附录 B 透明质酸钠含量 高效液相色谱法
二	其他/饲料	1	粗灰分	饲料中粗灰分的测定 GB/T 6438-2025	
		2	六六六、滴滴涕	饲料中六六六、滴滴涕的测定 GB/T 13090-2025	
	其他/生活饮用水	3	铬	生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标 GB/T 5750.6-2023 (4.5)	
以下空白					

