

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：2024年03月07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 11 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, 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, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室

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	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
2	徐红斌	副所长	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
3	印杰	副所长	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
4	王丁林	科长	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
5	林琳	副科长	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
6	李岑雯	业务管理	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
7	张华燕	质量管理	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
8	吕庆	主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
9	戴彦韵	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
10	裴炜	检验员	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
11	曲勤凤	主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
12	顾文佳	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料,	

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 11 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, 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, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			其他/饲料的检测项目	
13	王志伟	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
14	张清平	检验员	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
15	雷涛	主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料, 其他/中药材的检测项目	
16	陆志芸	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
17	虞成华	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
18	冷桃花	检验员	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
19	薛峰	主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
20	陈欣钦	检验员	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
21	刘洋	主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
22	熊薇	副科长	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
23	周耀斌	副主任	本次批准的中药材检测项目	
24	林毅侃	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料,	

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 11 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, 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, 上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			其他/饲料的检测项目	
25	邢朝宏	副主任	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
26	马跃龙	检验员	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
27	徐琼	检验员	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
28	周泽琳	副所长	本次批准的日用消费品检测项目	
29	宁啸骏	副所长	本次批准的日用消费品检测项目	
30	徐红斌	副所长	本次批准的日用消费品检测项目	
31	王丁林	科长	本次批准的日用消费品检测项目	
32	吕庆	主任	本次批准的日用消费品检测项目	
33	戴彦韵	副主任	本次批准的日用消费品检测项目	
34	曲勤凤	主任	本次批准的日用消费品检测项目	
35	雷涛	主任	本次批准的日用消费品检测项目	
36	顾宇翔	副主任	本次批准的日用消费品检测项目	
37	陆壹	副主任	本次批准的日用消费品检测项目	
38	杨保刚	副主任	本次批准的日用消费品的检测项目	
39	赵燕	检验员	本次批准的日用消费品的微生物检测项目	
40	周泽琳	副所长	本次批准的食品、食品/食品添加剂, 日用消费品、日用消费品/香精香料, 其他/饲料的检测项目	
2024 年 03 月 07 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 4 页 共 11 页

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		
一/1	食品/食品	1	商业无菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验 商业无菌检验 GB 4789.26-2023	不测：6 食品生产领域商业无菌检验
		2	乳酸菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验 乳酸菌检验 GB 4789.35-2023	
		3	果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖	食品安全国家标准 食品中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定 GB 5009.8-2023	
		4	淀粉	食品安全国家标准 食品中淀粉的测定 GB 5009.9-2023	不测：第一法酶水解法
		5	铅	食品安全国家标准 食品中铅的测定 GB 5009.12-2023	
		6	镉	食品安全国家标准 食品中镉的测定 GB 5009.15-2023	
		7	锡	食品安全国家标准 食品中锡的测定 GB 5009.16-2023	不测：第三法电感耦合等离子体发射光谱法
		8	N-二甲基亚硝胺 (NDMA)	食品安全国家标准 食品中 N-亚硝胺类化合物的测定 GB 5009.26-2023	只测：第一法水蒸气蒸馏-气相色谱-质谱/质谱法
		9	合成着色剂	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定 GB 5009.35-2023	
		10	氰化物	食品安全国家标准 食品中氰化物的测定 GB 5009.36-2023	只测：第一法分光光度法、第五法流动注射/连续流动-分光光度法
		11	膳食纤维	食品安全国家标准 食品中膳食纤维的测定	

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 5 页 共 11 页

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 5009.88-2023	
		12	烟酸和烟酰胺	食品安全国家标准 食品中烟酸和烟酰胺的测定 GB 5009.89-2023	
		13	环己基氨基磺酸	食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸盐的测定 GB 5009.97-2023	不测：第二法高效液相色谱法
		14	铬	食品安全国家标准 食品中铬的测定 GB 5009.123-2023	
		15	乙氧基喹	食品安全国家标准 食品中乙氧基喹的测定 GB 5009.129-2023	不测：第一法液相色谱法
		16	乙酰磺胺酸钾	食品安全国家标准 食品中乙酰磺胺酸钾的测定 GB 5009.140-2023	
		17	维生素 B6	食品安全国家标准 食品中维生素 B6 的测定 GB 5009.154-2023	不测：第一法液相色谱-串联质谱法、第二法液相色谱-质谱法
		18	米酵菌酸	食品安全国家标准 食品中米酵菌酸的测定 GB 5009.189-2023	不测：第一法液相色谱法
		19	泛酸	食品安全国家标准 食品中泛酸的测定 GB 5009.210-2023	
		20	过氧化值	食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定 GB 5009.227-2023	不测：第二法 电位滴定法
		21	伏马菌素	食品安全国家标准 食品中伏马菌素的测定 GB 5009.240-2023	只测：第二法高效液相色谱-串联质谱法
		22	生物素	食品安全国家标准 食品中生物素的测定 GB 5009.259-2023	
		23	肌醇	食品安全国家标准 食品中肌	

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 6 页 共 11 页

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		
				醇的测定 GB 5009.270-2023	
		24	胭脂虫红	食品安全国家标准 食品中胭脂虫红的测定 GB 5009.288-2023	
		25	低聚半乳糖	食品安全国家标准 食品中低聚半乳糖的测定 GB 5009.289-2023	
		26	维生素 K2(四烯甲萘醌、七烯甲萘醌、九烯甲萘醌)	食品安全国家标准 食品中维生素 K2 的测定 GB 5009.290-2023	
		27	氯酸盐和高氯酸盐	食品安全国家标准 食品中氯酸盐和高氯酸盐的测定 GB 5009.291-2023	
		28	β -阿朴-8'-胡萝卜素醛	食品安全国家标准 食品中 β -阿朴-8'-胡萝卜素醛的测定 GB 5009.292-2023	
		29	单辛酸甘油酯	食品安全国家标准 食品中单辛酸甘油酯的测定 GB 5009.293-2023	不测：第二法气相色谱-质谱法
		30	色氨酸	食品安全国家标准 食品中色氨酸的测定 GB 5009.294-2023	不测：第一法酶水解-液相色谱法
		31	维生素 D	食品安全国家标准 食品中维生素 D 的测定 GB 5009.296-2023	第三法只测维生素 D3
		32	钼	食品安全国家标准 食品中钼的测定 GB 5009.297-2023	
		33	三氯蔗糖(蔗糖素)	食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定 GB 5009.298-2023	
		34	唾液酸	食品安全国家标准 食品中唾液酸的测定 GB 31614.1-2023	不测：第二法液相色谱-荧光检测法
		35	匹可硫酸钠	食品中匹可硫酸钠的测定	

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 7 页 共 11 页

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		
				BJS 202213	
	食品/淀粉	36	黏度	淀粉黏度测定 GB/T 22427.7-2023	不测：7 快速黏度分析仪(RVA)法（方法三）
	食品/动物源食品	37	地克珠利、妥曲珠利、妥曲珠利亚砷和妥曲珠利砷	动物源食品中地克珠利、妥曲珠利、妥曲珠利亚砷和妥曲珠利砷残留量的检测 高效液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 2318-2009	
	食品/酒和食用酒精	38	乙醇浓度	食品安全国家标准 酒和食用酒精中乙醇浓度的测定 GB 5009.225-2023	不测：第一法 密度瓶法、第三法 气相色谱法
	食品/味精	39	谷氨酸钠	食品安全国家标准 味精中谷氨酸钠的测定 GB 5009.43-2023	不测：第一法 高氯酸非水溶液滴定法
	食品/月饼	40	全部参数	月饼质量通则 GB/T 19855-2023	
	食品/可可液块及可可饼块	41	全部参数	可可液块及可可饼块质量要求 GB/T 20705-2023	不测：B.1.2 可可脂含量折光指数法（快速法）
	食品/可可粉	42	全部参数	可可粉质量要求 GB/T 20706-2023	不测：B.1.2 可可脂含量光指数法（快速法）
	食品/软冰淇淋预拌粉	43	全部参数	软冰淇淋预拌粉质量要求 GB/T 20976-2023	
	食品/茶叶	44	全部参数	食品安全国家标准 茶叶 GB 31608-2023	
	食品/食品加工用菌种制剂	45	全部参数	食品安全国家标准 食品加工用菌种制剂 GB 31639-2023	不测：GB 4789.30-2016(5.5) 小鼠毒力试验
一/2	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 维生素 C 磷酸酯镁	1	游离磷酸盐	化学试剂 磷酸盐测定通用方法 GB/T 9727-2007	不测：6.2 分光光度法。仅被 GB 1903.24-2016 标准引用
	食品/食品添加剂/乳	2	部分参数	食品安全国家标准 食品添加	不测：A.2 鉴别

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 8 页 共 11 页

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		
	酸链球菌素			剂 乳酸链球菌素 GB 1886.231-2023	试验
	食品/食品添加剂/ α -环状糊精	3	全部参数	食品安全国家标准 食品添加剂 α -环状糊精 GB 1886.351-2021	
	食品/食品添加剂/ γ -环状糊精	4	全部参数	食品安全国家标准 食品添加剂 γ -环状糊精 GB 1886.353-2021	
	食品/食品添加剂/ β -胡萝卜素	5	全部参数	食品安全国家标准 食品添加剂 β -胡萝卜素 GB 1886.366-2023	
	食品/食品添加剂/辛烯基琥珀酸淀粉钠	6	全部参数	食品安全国家标准 食品添加剂 辛烯基琥珀酸淀粉钠 GB 1886.370-2023	
	食品/食品添加剂/ ϵ -聚赖氨酸盐酸盐	7	全部参数	食品安全国家标准 食品添加剂 ϵ -聚赖氨酸盐酸盐 GB 1886.371-2023	
	食品/食品添加剂/甲醇钠	8	全部参数	食品安全国家标准 食品添加剂 甲醇钠 GB 1886.373-2023	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 甘氨酸锌	9	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 甘氨酸锌 GB 1903.2-2015	不测：A.4.3.2 氮直接蒸馏法
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 骨粉	10	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 骨粉 GB 1903.19-2016	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 富硒酵母	11	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 富硒酵母 GB 1903.21-2016	不测：GB 5009.93-2017 第二法 荧光分光光度法
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 富硒食用菌粉	12	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 富硒食用菌粉 GB 1903.22-2016	不测：GB 5009.93-2017 第二法 荧光分光光度法
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 硒化	13	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 硒化卡拉胶	不测：GB 5009.93-2017

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 9 页 共 11 页

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		
	卡拉胶			GB 1903.23-2016	第二法 荧光分光光度法
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 维生素 C 磷酸酯镁	14	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 维生素 C 磷酸酯镁 GB 1903.24-2016+第 1 号修改单	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 葡萄糖酸镁	15	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 葡萄糖酸镁 GB 1903.29-2018	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 D-泛酸钠	16	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 D-泛酸钠 GB 1903.32-2018	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 氯化锌	17	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 氯化锌 GB 1903.34-2018	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 乙酸锌	18	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 乙酸锌 GB 1903.35-2018	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 氯化铬	19	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 氯化铬 GB 1903.59-2023	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 L-肉碱酒石酸盐	20	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 L-肉碱酒石酸盐 GB 1903.60-2023	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 碳酸铜	21	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 碳酸铜 GB 1903.61-2023	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 还原铁	22	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 还原铁 GB 1903.62-2023	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 甘油磷酸钙	23	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 甘油磷酸钙 GB 1903.63-2023	
	食品/食品添加剂/食品营养强化剂 氯化锰	24	全部参数	食品安全国家标准 食品营养强化剂 氯化锰 GB 1903.64-2023	

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 11 页

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/食品添加剂/氯化铬	25	部分参数	工业氯化铬 HG/T 4311-2012	只测：水不溶物、铁(Fe)。仅被 GB 1903.59-2023 标准引用
	食品/食品添加剂/氨基酸（L-天冬氨酸、L-苏氨酸、L-丝氨酸、甘氨酸、L-丙氨酸、L-胱氨酸、L-缬氨酸、L-蛋氨酸、L-亮氨酸、L-酪氨酸、L-苯丙氨酸、L-盐酸赖氨酸）	26	全部参数	国家卫生健康委员会 国家市场监督管理总局关于特殊膳食用食品中氨基酸管理的公告 2023 年第 11 号（附件）	
二/1	日用品/厨房纸巾	1	部分参数	厨房纸巾 GB/T 26174-2023	只测：细菌菌落总数、大肠菌群、铜绿假单胞菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、真菌菌落总数
二/2	日用品/香精香料/玫瑰精油（大马士革）	1	部分参数	玫瑰精油（大马士革） GB/T 42171-2022	不测：冻点、特征组分含量
三/1	其他/饲料	1	细菌总数	饲料中细菌总数的测定 GB/T 13093-2023	
		2	水溶性氯化物	饲料中水溶性氯化物的测定 GB/T 6439-2023	
		3	硒	饲料中硒的测定 GB/T 13883-2023	不测：5 荧光分光光度法
四/1	其他/中药材	1	鉴别	中华人民共和国药典 2020 年版 四部 通则 0521	只做中华人民共和国药典 2020 年版一部中收录的中药材
		1	鉴别	中华人民共和国药典 2020 年版 四部 通则 0401	只做中华人民共和国药典 2020 年版一部中收录的中药材

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 11 页

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		
		2	含量	中华人民共和国药典 2020 年版 四部 通则 0401	只做中华人民共和国药典 2020 年版一部中收录的中药材
		3	鞣质含量	中华人民共和国药典 2020 年版 四部 通则 2202	
以下空白					

