

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：2025年09月19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27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 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

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)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
2	徐红斌	副所长/教授级高工(研究员)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
3	印杰	副所长/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
4	王丁林	科长/教授级高工(研究员)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
5	林琳	副科长/教授级高工(研究员)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
6	李芩雯	业务管理/其他	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
7	张华燕	质量管理/中级(工程师)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
8	吕庆	主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
9	戴彦韵	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
10	裴炜	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
11	曲勤凤	主任/教授级高工(研究员)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
12	顾文佳	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
13	王志伟	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
14	张清平	检验员/高工(副教授)	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

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
15	徐琼	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
16	陆志芸	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
17	虞成华	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
18	冷桃花	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
19	薛峰	主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
20	邢朝宏	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
21	马跃龙	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
22	雷涛	主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品、中药材领域/项目(参数)	
23	陈欣钦	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
24	刘洋	主任/教授级高工(研究员)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
25	熊薇	副科长/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
26	周耀斌	副主任/高工(副教授)	本次批准的中药材领域/项目(参数)	
27	林毅侃	副主任/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
28	李清清	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/微生物除外项目(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

第3页共27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 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

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
29	郑国建	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/微生物除外的项目(参数)	
30	秦宇	检验员/高工(副教授)	本次批准的食品及相关产品领域/微生物除外的项目(参数)	
31	聂磊	检验员/教授级高工(研究员)	本次批准的中药材领域/项目(参数)	
32	周泽琳	副所长/教授级高工(研究员)	本次批准的食品及相关产品领域/项目(参数)	
2025 年 09 月 19 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	全部参数	食品中西地那非、他达拉非等化合物的测定 BJS 202405	不测：附录 D
	食品及相关产品/保健食品	2	肌醇	保健食品中肌醇的测定 GB/T 45242-2025	
	食品及相关产品/威士忌	3	全部项目	烈性酒质量要求 第 1 部分： 威士忌 GB/T 11856.1-2025	
	食品及相关产品/老白干香型白酒	4	全部项目	白酒质量要求 第 10 部分：老白干香型白酒 GB/T 10781.10-2024	
	食品及相关产品/鸡精调味料	5	全部项目	鸡精调味料质量通则 GB/T 45352-2025	
	食品及相关产品/巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	6	部分项目	巧克力及巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品质量要求 GB/T 19343-2025	只测：感官要求、细度、干燥失重，细度只测：附录 A 中 A.1
	食品及相关产品/食品馅料	7	全部项目	食品馅料质量通则 GB/T 21270-2025	
	食品及相关产品/元宵	8	全部项目	元宵质量通则 GB/T 23500-2025	
	食品及相关产品/食品添加剂 聚乙烯醇	9	全部项目	食品安全国家标准 食品添加剂 聚乙烯醇 GB 1886.383-2025	
	食品及相关产品/食品添加剂 植物炭黑	10	部分项目	食品安全国家标准 食品添加剂 植物炭黑 GB 1886.384-2025	不测：粒径
	食品及相关产品/食品营养强化剂 L-硒-甲基硒代半胱氨酸	11	全部项目	食品安全国家标准 食品营养强化剂 L-硒-甲基硒代半胱氨酸 GB 1903.12-2015	

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		
二	其他/中药材	1	鉴别	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0541） 第三法	只测：川贝母、 石斛、人参
		1	鉴别	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（1001）	只测：川贝母、 石斛、人参
		1	鉴别	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0521）	
		2	含量测定	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0431）	只测：液相色谱- 质谱联用 (LC-MS)
		2	含量测定	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0512）	
		2	含量测定	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0521）	
		3	浸出物	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2201）	不测：挥发性醚 浸出物测定法
		4	锰	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0412）	只测：标准曲线 法
		5	铅	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2321） 第二法	
		6	镉	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2321） 第二法	
		7	砷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2321） 第二法	
		8	汞	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2321） 第二法	
		9	铜	中华人民共和国药典	

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		
				2025 年版 四部通则（2321） 第二法	
		10	五氯硝基苯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（0521）	
		11	六氯苯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		12	五氯硝基苯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		13	七氯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		14	氧化氯丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		15	顺式环氧七氯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		16	反式环氧七氯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		17	反式氯丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		18	顺式氯丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第一法	只测：22 种有机 氯类农药残留量 测定法
		19	溴氰菊酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第三法	

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		
		20	甲胺磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		21	甲基对硫磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		22	对硫磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		23	久效磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		24	磷胺	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		25	p, p' -滴滴涕	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		26	o, p' -滴滴涕	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		27	p, p' -滴滴伊	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	

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		
				法)	
		28	p, p'-滴滴滴	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		29	六六六	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		30	杀虫脒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		31	除草醚	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		32	艾氏剂	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		33	狄氏剂	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		34	苯线磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		35	苯线磷亚砷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341）	

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		
				第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		36	苯线磷砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		37	地虫硫磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		38	硫线磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		39	蝇毒磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		40	治螟磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		41	特丁硫磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		42	特丁硫磷砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		43	特丁硫磷亚砒	中华人民共和国药典	

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		
				2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		44	氯磺隆	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		45	胺苯磺隆	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		46	甲磺隆	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		47	甲拌磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		48	甲拌磷砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		49	甲拌磷亚砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		50	甲基异柳磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	

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		
		51	内吸磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		52	克百威	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		53	3-羟基克百威	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		54	涕灭威	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		55	涕灭威砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		56	涕灭威亚砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		57	灭线磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		58	氯唑磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	

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		
				质谱法)	
		59	水胺硫磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		60	α-硫丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		61	β-硫丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		62	硫丹硫酸酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		63	氟虫腈	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		64	氟甲腈	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		65	氟虫腈砒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		66	氟虫腈硫醚	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341）	



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		
				第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		67	三氯杀螨醇	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		68	甲基硫环磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		69	硫环磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		70	杀扑磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		71	2, 4-滴丁酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(1 气相色谱-串联质谱法)	
		72	灭多威	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		73	氧乐果	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	
		74	乐果	中华人民共和国药典	

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		
				2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		75	乙酰甲胺磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		76	乙酯杀螨醇	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		77	八氯二丙醚	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		78	氟虫胺	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	
		79	顺式氯丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		80	反式氯丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		81	氧化氯丹	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	

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		
		82	灭蚁灵	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		83	六氯苯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		84	七氯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		85	顺式环氧七氯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		86	反式环氧七氯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		87	异狄氏剂	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第五法（1 气相色谱-串联质谱法）	
		88	百菌清	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（1 气相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、

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		
					平贝母、菊花
		89	多效唑	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（1 气相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		90	氯氟氰菊酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（1 气相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		91	氰菊酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（1 气相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		92	氰戊菊酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（1 气相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖

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		
					北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		93	吡蚜酮	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		94	霜霉威	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		95	多菌灵	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		96	吡虫啉	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝

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		
					母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		97	啶虫脒	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		98	啞霉胺	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		99	甲霜灵	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		100	啶酰菌胺	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、

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		
					铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		101	咯菌睛	中华人民共和国药典 2025年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		102	烯酰吗啉	中华人民共和国药典 2025年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		103	啉菌环胺	中华人民共和国药典 2025年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		104	氟环唑	中华人民共和国药典 2025年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、

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		
				质谱法)	金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		105	噻吩酰胺	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		106	氟硅唑	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		107	虫酰肼	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		108	醚菌酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341）	只测：人参、三七、白术、百合、

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		
				第六法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		109	戊唑醇	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		110	二嗪磷	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		111	丙环唑	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法(2 高效液相色谱-串联质谱法)	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		112	己唑醇	中华人民共和国药典	只测：人参、三

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		
				2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		113	吡唑醚菌酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		114	十三吗啉	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		115	苯醚甲环唑	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花

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		
		116	除虫菊素 II	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		117	氟啶胺	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		118	毒死蜱	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		119	甲氨基阿维菌素苯甲酸盐	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、

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		
					平贝母、菊花
		120	除虫菊素 I	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		121	啮螨酯	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		122	哒螨灵	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		123	阿维菌素	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第六法（2 高效液相色谱-串联质谱法）	只测：人参、三七、白术、百合、延胡索、麦冬、金银花、枸杞子、铁皮石斛、浙贝母、川贝母、湖

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		
					北贝母、伊贝母、平贝母、菊花
		124	二硫代氨基甲酸盐类农药	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2341） 第七法	
		125	植物生长调节剂	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2342）	只测：植物类中药材
		126	黄曲霉毒素（以黄曲霉毒素 B1、黄曲霉毒素 B2、黄曲霉毒素 G1 和黄曲霉毒素 G2 总量计）	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2351） 黄曲霉毒素测定法第一法（液相色谱法）、第二法（液相色谱-串联质谱法）、	不测：第一法① 碘衍生法
		127	赭曲霉毒素 A	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2351） 赭曲霉毒素 A 测定法第一法（液相色谱法）	
		128	玉米赤霉烯酮	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2351） 玉米赤霉烯酮测定法第一法（液相色谱法）	
		129	呕吐毒素	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2351） 呕吐毒素测定法第一法（液相色谱法）	
		130	展青霉素	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2351） 展青霉素测定法	
		131	真菌毒素（黄曲霉毒素 B1、B2、G1、G2，赭曲霉毒素 A，呕吐毒素，玉米赤霉烯酮）	中华人民共和国药典 2025 年版 四部通则（2351） 多种真菌毒素测定法	

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		
			酮, 伏马毒素 B1、B2, T-2 毒素)		
	其他/中药材/川贝母	132	鉴别	中华人民共和国药典 2025 年版 一部 川贝母	只测：(3) 聚合酶链式反应-限制性内切酶长度多态性方法
	其他/中药材/石斛	133	鉴别	中华人民共和国药典 2025 年版 一部 石斛(霍山石斛)	只测：(3) 聚合酶链式反应-限制性内切酶长度多态性方法。
	其他/中药材/人参	134	五氯硝基苯	中华人民共和国药典 2025 年版 一部 人参	
以下空白					

