

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23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



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 4 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

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	罗婵	副主任/高工(副教授)	本次批准的全部领域/项目(参数)	
2	孙多志	无/高工(副教授)	本次批准的全部领域/项目(参数)	
3	沈霞	无/高工(副教授)	本次批准的全部领域/项目(参数)	
4	左莹	质量主管、主任/高工(副教授)	本次批准的全部领域/项目(参数)	
2025 年 09 月 23 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：上海市江月路 900 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	食品相关产品/食品接触材料及制品	1	邻苯二甲酸酯类化合物	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 邻苯二甲酸酯类化合物的测定和迁移量的测定 GB 31604.30-2025	
		2	邻苯二甲酸酯类化合物迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 邻苯二甲酸酯类化合物的测定和迁移量的测定 GB 31604.30-2025	
		3	氯乙烯、1,1-二氯乙烯和 1,1-二氯乙烷的残留量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 氯乙烯、1,1-二氯乙烯和 1,1-二氯乙烷的残留量和迁移量的测定 GB 31604.31-2025	只测：第一篇第二法
		4	氯乙烯、1,1-二氯乙烯和 1,1-二氯乙烷的迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 氯乙烯、1,1-二氯乙烯和 1,1-二氯乙烷的残留量和迁移量的测定 GB 31604.31-2025	只测：第二篇第二法
		5	溶剂残留量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 溶剂残留量的测定 GB 31604.60-2024	只测：第一法
		6	2,2,4,4-四甲基-1,3-环丁二醇迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 2,2,4,4-四甲基-1,3-环丁二醇迁移量的测定 GB 31604.61-2025	
		7	N-亚硝胺类化合物迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 N-亚硝胺类化合物	只测：第一部分第一法

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：上海市江月路 900 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		
				物 迁移量和释放量的测定 GB 31604.62-2025	
		8	N-亚硝胺类化合物 释放量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 N-亚硝胺类化合物 迁移量和释放量的测定 GB 31604.62-2025	只测：第二部分 第一法
		9	4,4'-联苯二酚和 1,1'-磺酰基二（4-氯苯）迁移量	食品安全国家标准 食品接触材料及制品 4,4'-联苯二酚和 1,1'-磺酰基二（4-氯苯）迁移量的测定 GB 31604.63-2025	
以下空白					