

附件 2:

工业清洗行业清洗化学品委托验证机构管理规则

第一章 总则

工业清洗行业清洗化学品委托验证机构（以下简称验证机构）在中国工业清洗协会“工业清洗行业品牌化工作办公室”（以下简称“品牌化工作办公室”）的统一管理下,开展工业清洗行业品牌产品认定工作中清洗化学品的委托验证工作。验证机构向“品牌化工作办公室”负责,并在检验活动中恪守职业道德、尊重科学、保证检验数据和结果的客观、公正。

第二章 验证机构应具备的条件

1、应当依法设立,保证客观、公正和独立地从事检验、验证活动,并承担相应的法律责任。

2、应当具有与其从事的化学品品类检验活动相适应的专业技术人员和管理人员。

3、从事特殊产品的检验活动的验证机构,其专业技术人员和管理人员还应当符合相关法律、行政法规的规定要求。

4、应当具备固定的工作场所,其工作环境应当保证检验数据和结果的真实、准确。

5、应当具备进行正确的相应检验活动所需要、并满足相关检验检测标准或者技术规范要求的设备、设施。

6、应当建立能够保证其公正性、独立性和与其承担的检验活动范围相适应的质量、计量管理体系,选择科学的市场产品抽样方式,制定相应的管理文件并有效实施。

第三章 验证机构的核准授予程序

1、参与工业清洗行业品牌产品认定工作的清洗化学品委托验证机构,必须通过“品牌化工作办公室”审核,并经核准授予后方可开展委托验证工作。

2、验证机构的核准与审核,采取限时间段提交设立申请、“验证机构审核专家组”集中审核评议,“品牌化工作办公室”核准和协会授权的工作程序。

即“提交申请—专家组审核评议—品牌化工作办公室复核提报—协会授权委托”的核准授予程序。

第四章 申请的提交与受理

1、申请的提交

(1) 工业清洗行业品牌产品清洗化学品委托验证机构的设立申请单位,应是行业内具备工业化实验验证能力和条件的协会会员单位。

(2) 验证机构的设立申请单位,应在“品牌化工作办公室”认可的清洗化

学品品类中，选择与自身装备和技术能力相匹配的验证品类，同时提出产品品类验证申请。

(3) 申请单位应在“品牌化工作办公室”公布的受理时限内，按照《清洗化学品委托验证机构申请表》的要求填报并提交申请。

(4) 根据行业从业单位的技术能力，“品牌化工作办公室”可重点邀约部分企业单位提出验证机构的设立（含产品品类验证）申请，参加验证机构的核准与审核。

(5) “品牌化工作办公室”对受理的申请，进行初步审查后，统一提交验证机构审核专家组审核评议。

2、申请提交的文件

工业清洗行业清洗化学品委托验证机构的申请设立，须提交以下资料：

表 1 工业清洗行业清洗化学品委托验证机构申请设立提交资料清单

序号	资料名称
1	《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构申请表》（原件）。
2	企业基础资料：营业执照，企业组织机构图，企业负责人、技术负责人、实验检验负责人的任命文件。
3	相关证书证件：协会会员证书；企业负责人、技术负责人、主要检验实验人员职称证书；关键岗位试验、检测人员从业资格证书；以及相关的实验室资格证明。
4	技术履历：主要实验检验人员的技术履历；技术骨干主导或参与的科研项目及证明文件；企业科研的研究方向及技术产品简述。
5	实验检验环境：化学品检验实验的功能区域布置简图（含重点设备仪器）；
6	工作管理：产品委托验证工作规范，实验室（区）相关管理制度，实验检验操作（作业）制度、规范；仪器仪表、计量器具定期标定检测记录。
7	实验检验设备：重点设备、仪器性能参数表；其它实验检验设备、仪器清单。
8	执行标准目录：有效执行的国家及行业标准、规范的目录。
9	合作委托：外部技术委托或科研合作协议。

注：a、表中文件、证书、资料，除注明原件外，仅须提供复印或影印文件，同时应发送电子版资料至 pinpai@icac.org.cn 协会邮箱。

b、表中具有时效性的证书、文件，均应在法定有效期内。

3、验证机构设立申请的受理时限

提交验证机构设立申请的受理时限，原则上一年一次，由协会“品牌化工作办公室”发布。依行业品牌化工作的需要，也可不定期发布申请受理信息。申请受理信息公开发布在协会网站相关板块，也将在《中国工业清洗》上刊载。

第五章 专家组的组成与申请的审核评议

1、验证机构审核专家组的组成：由协会清洗药剂专业委员会从长期从事化学品研发或检（实）验工作、公正敬业、技术水平较高、科研经验丰富的行业专家中选派 5-10 名和协会不少于两名的高级技术专家共同组成。

2、验证机构设立申请的审核评议工作由“品牌化工作办公室”领导，协同专委会秘书处组织验证机构审核专家组成员，对受理的设立申请进行集中审核评议。

3、审核评议的要求

清洗化学品委托验证机构的审核评议，主要是对验证机构的基本条件是否符合法律、法规规定；技术装备是否满足行业清洗化学品的验证要求；相关技术标准、规范是否具备且准确理解和运用；化学品实验检验手段、经验、能力等的综合评价与考察。

(1) 专家组成员应当恪守职业道德、遵守工作纪律，不得在非本项工作场合泄露评审情况和评审文件，不得泄露申请单位技术或商业秘密，不得利用评审中获悉的申请单位技术或商业秘密谋取利益。

(2) 委托验证机构的设立，应当遵循客观公正、科学准确、统一规范、结合实际，兼顾区域布局、利于检验资源共享和方便为行业单位服务的原则。

第六章 审核评议及结论

1、验证机构审核专家组对申请文件及辅助资料应当按照客观、公正、审慎的原则进行审查、组员间进行研讨，达成一致意见后，形成《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构设立审核报告》，书面报协会“品牌化工作办公室”给予核准和授予公示。

2、经充分讨论，专家组仍无法达成一致意见，则采取投票方式进行表决（原则上以达成总票数 2/3 视为通过），并将表决结果及不同意见和理由，一同形成《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构设立审核报告》，书面报协会“品牌化工作办公室”给予核准和授予公示。

第七章 验证机构的授予、年检与换证

1、验证机构的核准授予：“品牌化工作办公室”对通过专家组审核评议的申请单位，给予核准，授予《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构证书》（以下简称《验证机构证书》），并进行公布。

2、验证机构的年检：取得《验证机构证书》的清洗化学品委托验证机构，每年必须参加并通过“品牌化工作办公室”组织的年检审核后，方可继续从事行业清洗化学品的委托验证工作。

(1) 清洗化学品委托验证机构，必须于持证满一年前十五个工作日内向“品牌化工作办公室”提交年检申请，参加年检。

(2) 申请年检时，必须填写提交《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检表》（原件）和“上年度委托验证产品和用户统计”。

表 2 工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检提交资料清单

序号	资料名称
1	《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检表》（原件）。
2	企业基础资料：营业执照，企业组织机构图，企业负责人、技术负责人、实验检验负责人的任命文件。
3	相关证书证件：协会会员证书；企业负责人、技术负责人、主要检验实验人员职称证书；关键岗位试验、检测人员从业资格证书；以及相关的实验室资格证明。
4	技术履历：主要实验检验人员的技术履历；技术骨干主导或参与的科研项目及证明文件；企业科研的研究方向及技术产品简述。
5	实验检验环境：化学品检验实验的功能区域布置简图（含重点设备仪器）；
6	工作管理：产品委托验证工作规范，实验室（区）相关管理制度，实验检验操作（作业）制度、规范；仪器仪表、计量器具定期标定检测记录。
7	实验检验设备：重点设备、仪器性能参数表；其它实验检验设备、仪器清单。
8	执行标准目录：有效执行的国家及行业标准、规范的目录。
9	合作委托：外部技术委托或科研合作协议。
10	上年度委托验证产品和用户统计。

注：a、表中第一项和第十项，年检时必须提交；其它项目，仅在项目内容发生改变或变更时需要提交。

b、表中文件、证书、资料和纪录，除注明原件外，仅须提供复印或影印文件，同时应发送电子版资料至 pinpai@icac.org.cn 协会邮箱。

c、表中具有时效性的证书、文件，均应在法定有效期内。

(3) “品牌化工作办公室”在收到年检申请后，将及时确定年检专家，集中进行年检审核评议。并公布通过年检的验证机构。

3、验证机构的到期换证：验证机构的《验证机构证书》有效期为3年，到期必须通过换证审核后方可继续从事行业清洗化学品的委托验证工作。

(1) 取得《验证机构证书》的清洗化学品委托验证机构，必须于证书到期前十五个工作日内向“品牌化工作办公室”提交换证申请，参加换证审核。

(2) 申请换证，须提交表3所列示的资料：

(3) “品牌化工作办公室”在收到换证申请后，将及时会同协会清洗药剂专委会，确定换证审核专家，集中进行换证审核评议。并公布通过换证审核的验证机构。

表3 工业清洗行业清洗化学品委托验证机构换证提交资料清单

序号	资料名称
1	《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构换证申请表》（原件）。
2	企业基础资料：营业执照，企业组织机构图，企业负责人、技术负责人、实验检验负责人的任命文件。
3	相关证书证件：协会会员证书；企业负责人、技术负责人、主要检验实验人员职称证书；关键岗位试验、检测人员从业资格证书；以及相关的实验室资格证明。
4	技术履历：主要实验检验人员的技术履历；技术骨干主导或参与的科研项目及证明文件

	件；企业科研的研究方向及技术产品简述。
5	实验检验环境：化学品检验实验的功能区域布置简图（含重点设备仪器）；
6	工作管理：产品委托验证工作规范，实验室（区）相关管理制度，实验检验操作（作业）制度、规范；仪器仪表、计量器具定期标定检测记录。
7	实验检验设备：重点设备、仪器性能参数表；其它实验检验设备、仪器清单。
8	执行标准目录：有效执行的国家及行业标准、规范的目录。
9	合作委托：外部技术委托或科研合作协议。
10	三年委托验证产品和用户统计。

注：a、表中文件、证书、资料和纪录，除注明原件外，仅须提供复印或影印文件，同时应发送电子版资料至 pinpai@icac.org.cn 协会邮箱。

b、表中具有时效性的证书、文件，均应在法定有效期内。

第八章 监督与管理

1、“品牌化工作办公室”有权对验证机构行业化学品验证工作的实施情况进行监督检查，验证机构应当主动接受“品牌化工作办公室”的询问和调查，并对验证数据、报告的真实性和准确性负责。

2、验证机构的工作人员应当具有相关的职业素质和专业技能，符合专业岗位任职要求。验证机构应当加强对本单位从事相关工作人员的技术、技能的提升培训和职业道德水平状况的考核，建立健全内部监督管理制度。

3、对在验证机构设立及验证机构验证工作中的违规违法行为，任何单位和个人均有权向“品牌化工作办公室”质疑与投诉，“品牌化工作办公室”应当及时调查处理，为提供相关信息者保密。

4、有下列情形之一的，“品牌化工作办公室”可在调查证实后做出撤销委托验证机构的决定：

- (1) 审核人员滥用职权、玩忽职守授予的验证机构；
- (2) 违反设立审核程序取得的验证机构；
- (3) 不具备法定基本条件和能力的验证机构；
- (4) 其他可以撤销的情形。

5、中国工业清洗协会秘书处，作为协会的常设机构，执行对“品牌化工作办公室”的工作进行监督和管理的职责。

第九章 验证机构的名称、证书编号方式与附则

1、验证机构的名称：工业清洗行业清洗化学品（XXX）验证中心。XXX：申请单位的简称。

2、《委托验证机构证书》采用以下编号方式：

ICAC—WTYZ—XXXX XXX

说明：

ICAC：

中国工业清洗协会

WTYZ：

委托验证

XXXX: 年份, 如: 2018

XXX: 序列号, 001-999

3、验证机构对其内部或关联方生产的产品的检验数据、结果和检验报告, 不作为验证机构及关联方申请的工业清洗行业品牌产品认定委托的检验依据。

4、会员单位和个人, 需要核实“工业清洗行业清洗化学品委托验证机构”的真实性和有效性, 可以向“品牌化工作办公室”提出书面申请, “品牌化工作办公室”对申请核实的事项予以确认。

附件 1: 工业清洗行业清洗化学品委托验证机构申请表 (代换证表)

附件 2: 工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检表

附件 1：工业清洗行业清洗化学品委托验证机构申请表（代换证表）

工业清洗行业清洗化学品 委托验证机构申请表 (代换证表)

验证机构名称：_____

主办单位名称：_____ (盖章)

申请日期：_____ 年 月 日

中国工业清洗协会
工业清洗行业品牌化工作办公室

填表说明

一、适用范围

本表适用于“工业清洗行业清洗化学品委托验证机构”的申请、增项、变更和期满换证。

二、基本版式要求

使用 A4（210mm×297mm）打印。本表不另行制作封面及封底。

三、填写要求

1. 本《申请表》中的“申请验证产品品类”，请从“水基型清洗剂、溶剂型清洗剂、固体或膏状清洗剂、清洗助剂、缓蚀剂、预膜剂、防锈剂、阻垢剂、杀菌灭藻剂、絮凝剂、油水分离剂”11个清洗化学品品类中，选择符合本机构实际能力的品类申请填写，可选多个品类。
2. 本申请表填写页数不够时，可以另续加页，但须连同正页编为第 X 页，共 X 页。
3. 本表请如实逐项填写，没有或未涉及的项目请填写“无”。
4. 本《申请表》须由申请机构如实填写，经申请机构法定代表人或被授权人（适用时）签名有效。
5. 本《申请表》“主办单位”是指申请机构的上级法人单位（适用时）。
6. “工业清洗行业清洗化学品委托验证机构”的申请、增项、变更，请按本表附录 1：《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构设立申请提交资料清单》所列目录顺序，准备并提交申请资料。
7. “工业清洗行业清洗化学品委托验证机构”的换证，请按本表附录 2：《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构换证提交资料清单》所列目录顺序，准备并提交申请资料。
8. 本申请表及随附资料电子版发送邮箱：pinpai@icac.org.cn。

申请机构自我承诺书

- 1、本机构自愿遵守《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国认证认可条例》、《工业清洗行业品牌产品管理办法》、《工业清洗行业品牌产品认定规范》等法律、法规及相关规定的约束，并开展工作。
- 2、本机构符合《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构管理规则》的相关要求，自觉接受“工业清洗行业品牌化工作办公室”的监督和业务指导。
- 3、本机构保证所提交的申请内容均为真实信息。
- 4、本《申请表》中所列“验证授权签字人”，已经本机构同意，可代表出具相应品类清洗化学品的验证数据和结论。

法定代表人签名：

日期：

被授权人签名（适用时）：

日期：

注：申请机构为法人的在法定代表人处签名；非法人机构在被授权签字人处签名并附有效授权书。

二、申请机构基本情况一览表

申请机构名称 及组织机构代码					
申请机构地址					
负责人		电话			
通信地址		邮政编码			
联系人		电话			
电子邮箱		传真			
质量体系认证	批准时间		证书有 效期	自	年 月 日
	批准单位			至	年 月 日
计量认证状况	批准时间		证书有 效期	自	年 月 日
	批准单位			至	年 月 日
人员情况	本单位有能力从事产品检验、验证工作的人数：__ 其中：教授级高工：__；高级工程师：__； 工程师：__； 助理工程师：__； 技术员：__； 试验、检测人员：__。				
申请机构设备 设施资产情况	固定资产原值：_____万元。 仪器设备总数：_____台（套）。 产权状况：自有：__%；租用：__%；合资：__%。 %。				
申请机构 总面积	总面积 _____m ² 。 检验检测场地面积：__m ² ；温恒面积：__m ² ； 户外检验检测场地面积：__m ² ； 场地产权：自有：__%；租用：__%；其他__%。 %。				

<p>申请机构 单位简介</p>	<p>包括：本机构概况及沿革；科技研发能力和技术进步；质量管理和品质控制水平；近三年承担的科研课题和科研成果；为本企业的技术进步和产品升级做出的贡献；试验、检测能力和相关技术水平的自我评价等。 (可以条目排列的方式简述，限 1000 字内)</p>
----------------------	--

二、申请机构组织机构图

三、验证机构负责人基本情况表

姓名		性别	
出生日期		学历	
职务		职称	
电话		邮箱	
毕业学校		专业	
工 作 简 历			
	本人签字：		年 月 日

五、验证授权签字人基本信息表

姓 名：_____ 性 别：_____ 出生年月：_____

职 务：_____ 职 称：_____ 文化程度：_____

部门：_____

电话：_____ 传真：_____ 电子邮件：_____

申请签字的领域：_____

何年毕业于何院校、何专业、受过何种培训：_____

从事相关工作的经历：_____

授权签字人签名：_____

相关说明（若授权领域有变更应予以说明）：

注：每位授权签字人填写一张表格。

七、验证机构申请验证产品范围

申请验证 产品品类	验证项目	验证采用的验证标准（方法） 名称及编号（含年号）
品类一	产品物化指标（外观、物态、PH、密度）	
	产品有效成分含量	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品 SDS	
	产品包装、标识	
品类二	产品物化指标（外观、物态、PH、密度）	
	产品有效成分含量	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品 SDS	
	产品包装、标识	
品类三	产品物化指标（外观、物态、PH、密度）	
	产品有效成分含量	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品 SDS	
	产品包装、标识	

注：1、“申请验证产品品类”请从“水基型清洗剂、溶剂型清洗剂、固体或膏状清洗剂、清洗助剂、缓蚀剂、预膜剂、防锈剂、阻垢剂、杀菌灭藻剂、絮凝剂、油水分离剂” 11个品类中，选择符合申请要求的品类填写，可多选续表。

2、“产品功能参数”，指产品的主要功能指标项目，项目较多时可以续表。

九、产品验证仪器设备配置表

申请验证 产品品类	验证项目	仪器设备			有效 日期
		名称	型号/规格/等级	测量范围	
品类一	产品物化指标 (外观、物态、PH值、密度)				
	产品有效成分含量				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品 SDS				
品类二	产品物化指标 (外观、物态、PH值、密度)				
	产品有效成分含量				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品 SDS				
品类三	产品物化指标 (外观、物态、PH值、密度)				
	产品有效成分含量				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品 SDS				

注：“产品功能参数”，指产品的主要功能指标项目，项目较多时可加行明确。

附录 1:

工业清洗行业清洗化学品委托验证机构设立申请提交资料清单

序号	资料名称
1	《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构申请表》（原件）。
2	企业基础资料：营业执照，企业组织机构图，企业负责人、技术负责人、实验检验负责人的任命文件。
3	相关证书证件：协会会员证书；企业负责人、技术负责人、主要检验实验人员职称证书；关键岗位试验、检测人员从业资格证书；以及相关的实验室资格证明。
4	技术履历：主要实验检验人员的技术履历；技术骨干主导或参与的科研项目及证明文件；企业科研的研究方向及技术产品简述。
5	实验检验环境：化学品检验实验的功能区域布置简图（含重点设备仪器）；
6	工作管理：产品委托验证工作规范，实验室（区）相关管理制度，实验检验操作（作业）制度、规范；仪器仪表、计量器具定期标定检测记录。
7	实验检验设备：重点设备、仪器性能参数表；其它实验检验设备、仪器清单。
8	执行标准目录：有效执行的国家及行业标准、规范的目录。
9	合作委托：外部技术委托或科研合作协议。

注 a、表中文件、证书、资料，除注明原件外，仅须提供复印或影印文件，同时应发送电子版资料至 pinpai@icac.org.cn. 协会邮箱。

b、表中具有时效性的证书、文件，均应在法定有效期内。

附录 2:

工业清洗行业清洗化学品委托验证机构换证提交资料清单

序号	资料名称
1	《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构换证申请表》（原件）。
2	企业基础资料：营业执照，企业组织机构图，企业负责人、技术负责人、实验检验负责人的任命文件。
3	相关证书证件：协会会员证书；企业负责人、技术负责人、主要检验实验人员职称证书；关键岗位试验、检测人员从业资格证书；以及相关的实验室资格证明。
4	技术履历：主要实验检验人员的技术履历；技术骨干主导或参与的科研项目及证明文件；企业科研的研究方向及技术产品简述。
5	实验检验环境：化学品检验实验的功能区域布置简图（含重点设备仪器）；
6	工作管理：产品委托验证工作规范，实验室（区）相关管理制度，实验检验操作（作业）制度、规范；仪器仪表、计量器具定期标定检测记录。
7	实验检验设备：重点设备、仪器性能参数表；其它实验检验设备、仪器清单。
8	执行标准目录：有效执行的国家及行业标准、规范的目录。
9	合作委托：外部技术委托或科研合作协议。
10	三年委托验证产品和用户统计。

注 a、表中文件、证书、资料，除注明原件外，仅须提供复印或影印文件，同时应发送电子版资料至 pinpai@icac.org.cn. 协会邮箱。

b、表中具有时效性的证书、文件，均应在法定有效期内。

附件 2

工业清洗行业清洗化学品 委托验证机构年检表

验证机构名称：_____

主办单位名称：_____ (盖章)

申请日期：_____ 年 月 日

中国工业清洗协会
工业清洗行业品牌化工作办公室

填表说明

一、适用范围

本表适用于“工业清洗行业清洗化学品委托验证机构”的年检。

二、基本版式要求

使用 A4（210mm×297mm）打印。本表不另行制作封面及封底。

三、填写要求

1. 本《年检表》中的“已核准验证产品品类”，请从“水基型清洗剂、溶剂型清洗剂、固体或膏状清洗剂、清洗助剂、缓蚀剂、预膜剂、防锈剂、阻垢剂、杀菌灭藻剂、絮凝剂、油水分离剂”11个清洗化学品品类中，填写已经“品牌化工作办公室”批准的符合本机构实际能力的验证产品品类。

2. 《年检表》页数不够填写时，可以另续加页，但须连同正页编为第 X 页，共 X 页。

3. 本表请如实逐项填写，没有或未涉及的项目请填写“无”。

4. 本《年检表》的须由验证机构如实填写，经机构法定代表人或被授权人（适用时）签名有效。

5. 本《年检表》“主办单位”是指验证机构的上级法人单位（适用时）。

6. “工业清洗行业清洗化学品委托验证机构”的年检，请按本表附录《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检提交资料清单》所列目录顺序，准备并提交年检资料。

7. 本《年检表》及随附资料电子版发送邮箱：pp@icac.org.cn。

验证机构自我承诺书

- 1、本机构自愿遵守《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国认证认可条例》、《工业清洗行业品牌产品管理办法》、《工业清洗行业品牌产品认定规范》等法律、法规及相关规定的约束，并开展工作。
- 2、本机构符合《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构管理规则》的相关要求，自觉接受“工业清洗行业品牌化工作办公室”的监督和业务指导。
- 3、本机构保证所提交的年检内容均为真实信息。
- 4、本《年检表》中所列“验证授权签字人”，已经本机构同意，可代表出具相应品类清洗化学品的验证数据和结论。

法定代表人签名：

日期：

被授权人签名（适用时）：

日期：

注：验证机构为法人的在法定代表人处签名；非法人机构在被授权签字人处签名并附有效授权书。

一、验证机构基本情况一览表

验证机构名称 及组织机构代码					
验证机构地址					
负责人		电话			
通信地址		邮政编码			
联系人		电话			
电子邮箱		传真			
质量体系认证	批准时间		证书有 效期	自	年 月 日
	批准单位			至	年 月 日
计量认证状况	批准时间		证书有 效期	自	年 月 日
	批准单位			至	年 月 日
验证机构 设立情况	申请时间		证书有 效期	自	年 月 日
	批准时间			至	年 月 日
人员情况	本单位有能力从事产品检验、验证工作的人数：__ 其中：教授级高工：__；高级工程师：__； 工程师：__； 助理工程师：__； 技术员：__； 试验、检测人员：__。				
验证机构设备 设施资产情况	固定资产原值：_____万元。 仪器设备总数：_____台（套）。 产权状况：自有：__%；租用：__%；合资：__%。 %。				
验证机构 总面积	总面积 _____m ² 。 检验检测场地面积：__m ² ；温恒面积：__m ² ； 户外检验检测场地面积：__m ² ； 场地产权：自有：__%；租用：__%；其他 <input type="checkbox"/> __%。 %。				

二、验证机构组织机构图

三、验证机构负责人基本情况表

姓名		性别	
出生日期		学历	
职务		职称	
电话		邮箱	
毕业学校		专业	
工 作 简 历			
	本人签字： 年 月 日		

六、验证机构检验检测人员情况表

序号	姓名	出生日期	性别	职称	学历	专业	现工作岗位

注：与验证工作无关的人员无需填写（如财务、后勤人员）。

七、已核准验证产品范围

申请验证 产品品类	验证项目	验证采用的验证标准（方法）名称及编号（含年号）
品类一	产品物化指标（外观、物态、PH、密度）	
	产品有效成分含量	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品 SDS	
	产品包装、标识	
品类二	产品物化指标（外观、物态、PH、密度）	
	产品有效成分含量	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品 SDS	
	产品包装、标识	
品类三	产品物化指标（外观、物态、PH、密度）	
	产品有效成分含量	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品功能参数	
	产品 SDS	
	产品包装、标识	

注： 1、“申请验证产品品类”请从“水基型清洗剂、溶剂型清洗剂、固体或膏状清洗剂、清洗助剂、缓蚀剂、预膜剂、防锈剂、阻垢剂、杀菌灭藻剂、絮凝剂、油水分离剂” 11个品类中，选择符合申请要求的品类填写，可多选续表。

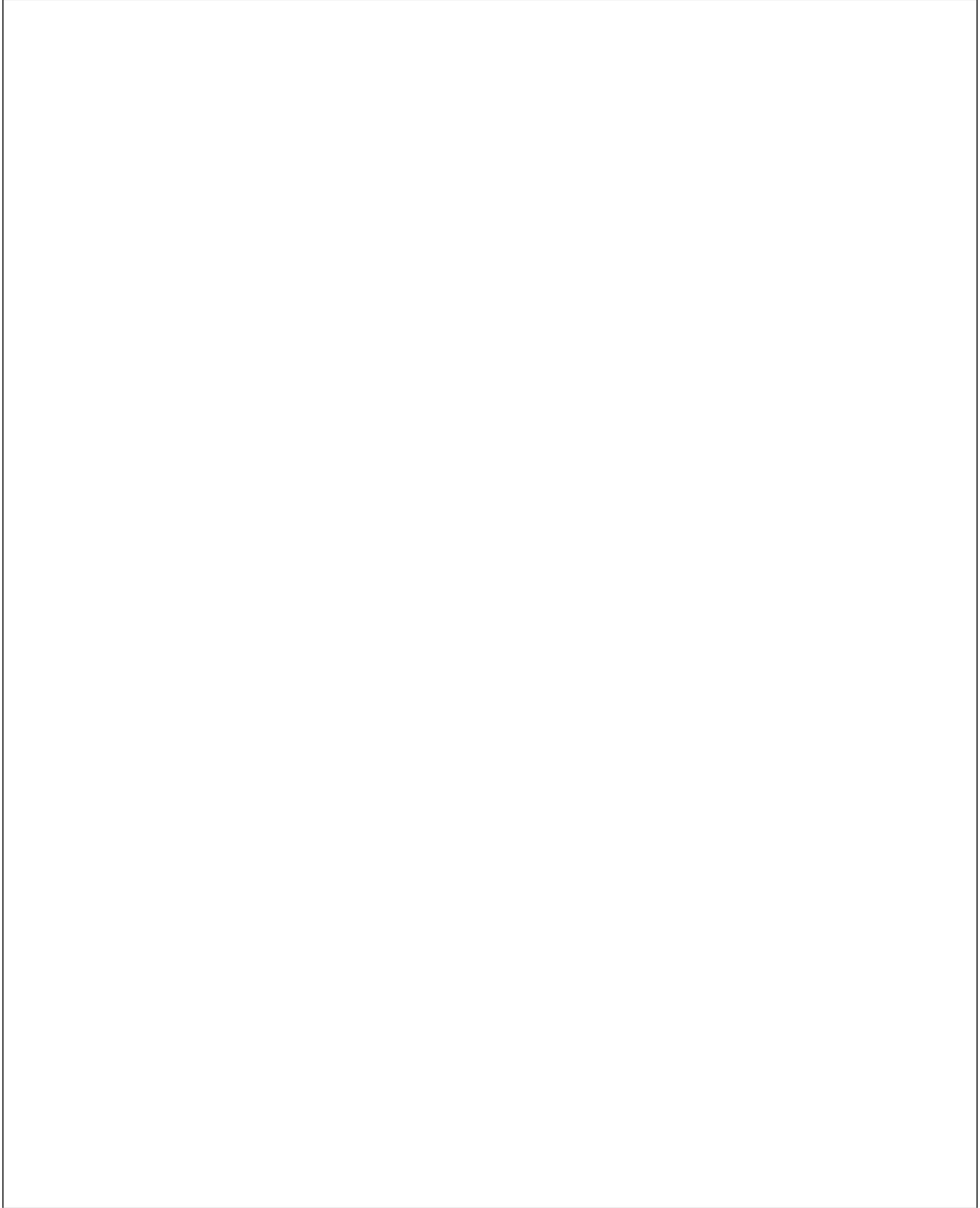
2、“产品功能参数”，指产品的主要功能指标项目，项目较多时可以续表。

八、检验检测仪器设备表

申请验证 产品品类	验证项目	仪器设备			是否变 更或变 更原因
		名称	型号/规 格/等级	测量范围	
品类一	产品物化指标 (外观、物态、PH 值、密度)				
	产品有效成分含量				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品 SDS				
品类二	产品物化指标 (外观、物态、PH 值、密度)				
	产品有效成分含量				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品 SDS				
品类三	产品物化指标 (外观、物态、PH 值、密度)				
	产品有效成分含量				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品功能参数				
	产品 SDS				

注： 1、“产品功能参数”，指产品的主要功能指标项目，项目较多时可加行明确。
 2、“变更原因”指验证检测仪器、设备的“新购置”“维修”“出售”“报废”。

九、上年度委托验证产品和用户统计



附录

工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检提交资料清单

序号	资料名称
1	《工业清洗行业清洗化学品委托验证机构年检表》（原件）。
2	企业基础资料：营业执照，企业组织机构图，企业负责人、技术负责人、实验检验负责人的任命文件。
3	相关证书证件：协会会员证书；企业负责人、技术负责人、主要检验实验人员职称证书；关键岗位试验、检测人员从业资格证书；以及相关的实验室资格证明。
4	技术履历：主要实验检验人员的技术履历；技术骨干主导或参与的科研项目及证明文件；企业科研的研究方向及技术产品简述。
5	实验检验环境：化学品检验实验的功能区域布置简图（含重点设备仪器）；
6	工作管理：产品委托验证工作规范，实验室（区）相关管理制度，实验检验操作（作业）制度、规范；仪器仪表、计量器具定期标定检测记录。
7	实验检验设备：重点设备、仪器性能参数表；其它实验检验设备、仪器清单。
8	执行标准目录：有效执行的国家及行业标准、规范的目录。
9	合作委托：外部技术委托或科研合作协议。
10	上年度委托验证产品和用户统计。

注：a、表中第一项和第十项，年检时必须提交；其它项目，仅在项目内容发生改变或变更时需要提交。

b、表中文件、证书、资料和纪录，除注明原件外，仅须提供复印或影印文件，同时应发送电子版资料至 pp@icac.org.cn. 协会邮箱。

c、表中具有时效性的证书、文件，均应在法定有效期内。