

新化学物质简易登记申请表 New Chemical Substance Simplified Registration Application Form

001 登记类型 Registration Type	<input type="checkbox"/> 简易登记 Simplified Registration			
	<input type="checkbox"/> 简易登记特殊形式 Simplified Registration Special Type	<input type="checkbox"/> 联合登记 Joint Registration	共 ____ 个申请人 Number of Applicants	
		<input type="checkbox"/> 系列登记 Series Registration	共 ____ 种申请物质 Number of applied substance	

第一部分 申请人信息 Part 1 Applicant Information

1.1 申请人信息 Applicant Information

101 单位名称 Company				
102 国家/地区 Country/Area			103 代理人 Agent	<input type="checkbox"/> 有 yes <input type="checkbox"/> 无 No
104 互联网址 Company Website				
105 联系方式 Contact Information	联系人 Contact Person			Email
	固定电话 Telephone	-- _____		手机 Mobile Phone
106 授权签署信息 Authorized signature information	被授权人姓名 Authorized person name			授权书有效期 Validity of authorization
		____年__月__日至__年__月__日 ____ year __ month __ day to __ year __ month __ day		附件 Appendix

中国各省、自治区、直辖市申请人填写 Completed by applicants from all provinces, autonomous regions and municipalities in China

107 单位性质 Category of Company	<input type="checkbox"/> 企业 Enterprise (营业执照附件) Business License appendix		<input type="checkbox"/> 事业单位 Public Institute (法人证书附件) Legal person certificate Appendix		
108 证照编号			109 统一社会信用代码 Registration Number		
110 企业登记注册类型代码 Business License Registration Code			111 经营类型 Category of Business		
				<input type="checkbox"/> 生产企业 Manufacture <input type="checkbox"/> 贸易企业 Trader <input type="checkbox"/> 加工使用企业 Processing Enterprise <input type="checkbox"/> 其他 Others	
112 法定代表人 Legal Representative			113 营业期限 Validity of Business License		
		____年__月__日至__年__月__日 ____ year __ month __ day to __ year __ month __ day			
114 工商注册地址: Registration Address	省(自治区、直辖市) Province (Municipality)			市(地区、州、盟) City	县(区、市、旗) County
	详细地址 Address				
115 实际活动地址: Business operation address	省(自治区、直辖市) Province (Municipality)			市(地区、州、盟) City	县(区、市、旗) County
	详细地址 Address				
116 企业地理位置 Location Coordinate	经度 Latitude	°' " _____		纬度 Longitude	°' " _____
117 行业分类 Classification of Industry	门类 Category	大类 Main Class	中类 Middle Class	小类 Small Class	行业代码 Industry Code

1.2 代理人信息 Agent Information

118 单位名称 Company name					
119 单位性质 Company Type	<input type="checkbox"/> 企业 Enterprise (营业执照附件) Business License appendix		<input type="checkbox"/> 事业单位 Public Institute (法人证书附件) Legal person certificate Appendix		

120 证照编号 License number		121 统一社会信用代码 Registration Number			
122 企业登记注册类型代码 Enterprise registration type code		123 经营类型 Business Type		<input type="checkbox"/> 生产企业 Manufacture <input type="checkbox"/> 贸易企业 Trader <input type="checkbox"/> 加工使用企业 Processing Enterprise <input type="checkbox"/> 其他 Others	
124 法定代表人 Legal Representative		125 营业期限 Validity of Business License		___年___月___日至___年___月___日 ___year ___month ___day to ___year ___month ___day	
126 工商注册地址 Registration Address		省(自治区、直辖市)Province		市(地区、州、盟)City	
		县(区、市、旗)County			
127 实际活动地址 Business operation address		详细地址 Address			
		省(自治区、直辖市)Province		市(地区、州、盟)City	
		县(区、市、旗)County			
128 行业分类 Classification of Industry		门类 Category		大类Main Class	
				中类Middle Class	
				小类Small Class	
				行业代码 Industry Code	
129 代理合同/协议有效期Agency contract/agreement validity period		___年___月___日至___年___月___日 ___year ___month ___day to ___year ___month ___day		代理合同/协议(附件)Agency Contract/Agreement(Appendix)	
130 互联网址Company Website					
131 联系方式 Contact information		联系人 Contact Person		Email	
		固定电话 Telephone		手机Mobile	
132 授权签署信息 Authorized signature information		被授权人姓名 Authorized Person Name		授权书有效期 Validity of authorization ___年___月___日至___年___月___日 ___year ___month ___day to ___year ___month ___day	
				附件 Appendix	
1.3 申请承诺 Application commitment					
申请人承诺Applicant's commitment (一) 已熟悉《新化学物质环境管理登记办法》(生态环境部令 第 12 号)要求, 并严格遵守相关的规定; Familiar with 《Measures for Environmental Management Registration of New Chemical Substances》(No. 12 order of Ministry of Eco-Environment), strictly follow relevant regulation; (二) 申请物质属于新化学物质, 符合《新化学物质环境管理登记办法》的管理范围; The applicant substance belong to new chemical substance, which within in the administration scope of 《Measures for Environmental Management Registration of New Chemical Substances》 (三) 所提交申请表及附件中的所有资料真实可靠, 来源合法, 未侵犯他人权益, 如有不实, 承担由此导致的一切法律责任; The submitted application form and all the information in the attachment are true and reliable, the source is legal, and does not infringe the rights and interests of others. If it is not true, bear all legal responsibilities arising therefrom; (四) 已提交新化学物质危害特性和环境风险的全部已知信息。 All known information on the hazardous properties and environmental risks of the new chemical substance has been submitted. 申请人盖章 Applicant seal 法定代表人(被授权人) legal representative (authorized person) 签字签署日期: 年月日 Signature date: year month day			代理人承诺 Agent commitment (一) 已熟悉《新化学物质环境管理登记办法》(生态环境部令 第 12 号)要求, 并严格遵守相关的规定; Familiar with 《Measures for Environmental Management Registration of New Chemical Substances》(No. 12 order of Ministry of Eco-Environment), strictly follow relevant regulation; (二) 与申请人共同履行新化学物质环境管理登记及登记后环境管理义务, 并依法承担责任。 Perform the environmental management registration of new chemical substances and post-register environmental management obligations together with the applicant, and assume responsibility in accordance with the law. 代理人盖章: Agency seal 法定代表人(被授权人)签字: Legal representative(Authorized person) 签署日期:Signed date 年year 月month 日day		

第二部分 简易登记基本情况 Part 2 Simplified Registration Basic Information				
2.1 申请活动及申请登记量 Applied activities and applied registration volume				
201 申请活动 Applied Activities	202 申请登记量(吨/年) applied registration volume(Ton/year)	203 产能/需求(吨/年)Capacity/Requirement(Ton/year)	204 预计活动时间Estimated Activity Time	205 预计活动地Estimated activity place

<input type="checkbox"/> 生产 Manufacture									
<input type="checkbox"/> 进口 Import									
2.2 国内加工使用方信息 Domestic processor and user information									
206 单位名称 Company name									
<input type="checkbox"/> 申请信息保护 Apply information protection									
207 行业分类 Classification of Industry	门类 Category		大类 Main Class		中类 Middle Class		小类 Small Class		行业代码 Industry Code
208 实际活动地址 Business operation address		省(自治区、直辖市) Province			市(地区、州、盟) City		县(区、市、旗) County		
		详细地址 Address							
209 企业地理位置 Location Coordinate		经度 Latitude	°' "		纬度 Longitude	°' "			
210 联系方式 Contact Information		联系人 Contact Person			Email				
		固定电话 Telephone	--		手机 Mobile				
2.3 其他说明 Other information									
211 委托生产 Commissioned production		<input type="checkbox"/> 是 Yes <input type="checkbox"/> 否 No							

第三部分 申请物质信息 Part 3 Applied substance information				
3.1 申请物质的名称 Applied substance name				
301 化学名称 Chemical Name	中文 Chinese			
	英文 English			
<input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection	<input type="checkbox"/> IUPAC <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> 其他命名原则 Other Nomenclature	<input type="checkbox"/> 第三方提交 3rd part submission		
302 物质类别 Substancce Category	<input type="checkbox"/> 无机化合物 Inorganic compound <input type="checkbox"/> 有机化合物 Organic compound <input type="checkbox"/> 聚合物 Polymer			
	<input type="checkbox"/> 有唯一、确定分子结构 Unique, definite molecular structure <input type="checkbox"/> 无唯一、确定分子结构 No unique, definite molecular structure			
303 类名 Classification Name	中文 Chinese			
	英文 English			
304 其他名称 Other name				
物质类别属于聚合物的填写 Fill in the substance category belongs to polymer				<input type="checkbox"/> 第三方提交 3rd part submission
305 单体/反应体列表 List of monomers/reactants <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection				
单体/反应体 Monomers/reactants	化学名称 Chemical name	CAS 号 CAS Number	含量 Content	《名录》收录情况 (Inventory) Inclusion situation
<input type="checkbox"/> 单体 Monomers <input type="checkbox"/> 反应体 reactants				

306 聚合反应单体残留情况说明 Description of monomer residue in polymerization reaction				
307 所含金属或其阳离子情况说明 Description of the metal or its cation				
308 分子量分布 Molecular weight distribution		重均分子量 Weight average molecular weight	数均分子量 Number average molecular weight	分子量分布图(附件) Molecular weight distribution graph (Appendix)
309 聚合反应机理 Polymerization mechanism <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection				
反应过程 Reaction process		反应条件 Reaction condition	反应机理 Reaction mechanism	
310 豁免情况判别 Data exemption situation determination				
项目Project		判别结果 Determination result		附件Appendix
结构中是否含有钠、镁、钾、钙以外的其他金属 Does the structure contain metals other than sodium, magnesium, potassium and calcium				
水、亲脂性溶剂和通用溶剂中的溶解性 Solubility in water, lipophilic solvents and general solvents				
酸碱条件下的稳定性 Stability under acid-base conditions				
3.2 结构信息 Structure Information <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection				<input type="checkbox"/> 第三方提交 3rd part submission
311 分子式 Molecular formula		312 分子量Molecular weight		
313 CAS 号 CAS Number		314 SMILES 码 SMILES Code		
315 结构式 Structure formula				结构式附件 Structure formula appendix
3.3 杂质情况 Impurity <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection				
316 杂质情况 Impurity		<input type="checkbox"/> 不含Excluded <input type="checkbox"/> 含: 含一种 Included: How many impurities :		
317 杂质信息列表 Impurities information list				
CAS 号CAS Number		杂质的中文名称 Impurities Chinese name		最大百分比含量(%) Maximum percentage content
3.4 其他国家(地区)现有化学物质名录收录情况 Included in the inventory of existing chemical substances in other countries (regions)				
318 收录情况 Inventory situation		<input type="checkbox"/> 无No <input type="checkbox"/> 有Yes 共__个 Total __		
319 名录收录情况列表Inventory list				
国家或地区Countries or regions	名录名称 Inventory name	在该名录中的编号 Number in the inventory	管理要求 Management requirement	备注 Remarks
3.5 环境介质中的监测方法(如有) Monitoring methods in environmental media (If any)				
320 环境排放介质 Environmental discharge medium		<input type="checkbox"/> 水体Water <input type="checkbox"/> 大气Atmosphere <input type="checkbox"/> 土壤soil <input type="checkbox"/> 沉积物 Sedimentary <input type="checkbox"/> 其他Others		
321 附件概要 Appendix summary		样品前处理方法 Sample preparation method	主要仪器名称 Main instruments name	

第四部分 申请物质暴露信息 Part 4 Applied substance exposure information						
4.1 申请物质的商品信息 Commodity information of applied substance						
401 存在形式 Existing forms	<input type="checkbox"/> 纯物质 Pure substance					
	<input type="checkbox"/> 配制品 Preparation	申请物质浓度 Applied substance concentration		配制介质名称 Preparation medium name		
	<input type="checkbox"/> 物品 Article	申请物质在物品中的重量百分比 The weight percentage of the applied substance in the article				
402(含)申请物质的商品名称 (Included) Commodity name of applied substance						
403 在中国生命周期阶段 In the life cycle stage of China		<input type="checkbox"/> 生产 Manufactured <input type="checkbox"/> 加工使用 Processing use <input type="checkbox"/> 消费使用 Consumption <input type="checkbox"/> 废物利用处置 waste reuse disposal				
4.2 申请物质生产/加工使用信息 Information on the production/processing and use of the applied substance <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection						
404 生产/加工使用工艺概述 Technical craft summary on the production /processing and use				附件 Appendix		
405 “三废”处理处置方式 "Three wastes" treatment and disposal methods	含申请物质固废处置方式 Disposal method of solid waste containing applied substance					
	含申请物质废水处理方式 Treatment method of wastewater containing applied substance					
	含申请物质废气处理方式 Treatment method of exhaust gas containing applied substance					
4.3 申请物质使用信息 Purpose information on applied substance <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection						
<input type="checkbox"/> 多个用途: 共__种用途 Multipurpose: total __ purposes						
406 用途分类 Purpose classification	门类 Category		子类 Subclass		用途代码 Purpose code	
407 申请用途 Applied purpose			408 申请用途下的功效 Efficacy under the applied substance			
409 仅提交生态毒理学基本数据 Only submission of basic data of eco toxicity	<input type="checkbox"/> 是 Yes <input type="checkbox"/> 否 No	410 作为农药中间体、医药中间体或兽药中间体使用的详细说明 Detailed instructions for use as a pesticide intermediate, pharmaceutical intermediate or veterinary drug intermediate				
4.4 含申请物质的物品使用信息 Information on the use of articles containing the applied substance <input type="checkbox"/> 申请信息保护 Application of information protection						
<input type="checkbox"/> 多个用途: 共__种用途 Multipurpose: total __ purposes						
411 用途分类 Purpose classification	门类 Category		子类 Subclass		用途代码 Purpose code	
412 用途描述 Purpose description			413 用途下的功效 Efficacy under the purpose			
414 使用时是否释放新化学物质 Whether to release new chemical substances during use						

第五部分 申请物质的固有特性 Part 5 Inherent characteristics of the applied substance

5.1 申请物质性状 Applied substance properties

5.1.1 常温常压下状态
State under normal temperature and pressure

固体 液体 气体 其他 Solid liquid gas other

5.1.2 性状描述
Properties description

5.2 图谱数据 Atlas data

项目 Project	501 机构名称 Name of organisation	502 报告编号 Report Number	503 编制时间 Reporting time	504 附件 Appendix <input type="checkbox"/> 第三方提交 submitted by 3rd part
5.2.1 红外 IR				
5.2.2 核磁共振 MRI				
5.2.3 质谱 Mass Spectrum				
5.2.4 其他 Others				
505 解析结论 Analytical conclusion				

5.3 物理化学性质 Physicochemical properties

项目 Items	506 结果 Result			507 来源 Source			508 附件 Appendix <input type="checkbox"/> 第三方提交 submitted by 3rd part
	<input type="checkbox"/> 结果 Result		<input type="checkbox"/> 描述 Description	<input type="checkbox"/> 测试 Tested		<input type="checkbox"/> 非测试 Non-tested	
	数值 Amount	测试条件 Testing condition		测试机构名称 Testing organization Name	报告编号 Report number		
5.3.1 熔点 (°C) Melting Point						<input type="checkbox"/> QSAR <input type="checkbox"/> 交叉参照 Crass reference <input type="checkbox"/> 文献 Literature <input type="checkbox"/> 数据库 Data base <input type="checkbox"/> 其他 Others	
5.3.2 凝固点 (°C) Set Point							
5.3.3 沸点 (°C) Boiling Point							
5.3.4 密度 (kg/m ³) Relative Density							
5.3.5 蒸汽压 (kPa) Vapor Pressure							
5.3.6 水溶解度 (g/L) Water solubility							
5.3.7 正辛醇/水分配系数 (log Pow) Partition Coefficient (n-octanol/water)							
5.3.8 pH 值 pH value							
5.3.9 临界值 Critical value							
5.3.10 其他 Others							

5.4 生态毒理学Ecotoxicity

项目 Items	结果Result			来源Source				附件 Appendix □第三方提交 submitted by 3rd part
	□结果Result		□描述 Description	□测试Tested		□非测试Non-tested		
	数值Amount	测试条件 Testing condition		测试机构名称 Testing organization Name	报告编号 Report number	□QSAR □交叉参照 Crass reference □文献 Literature □数据库 Data base □其他 Others	相关情况说明 Description of relevant situation	
5.4.1 藻类生长抑制毒性 Alga Growth Inhibition								
5.4.2 溞类急性毒性 Daphnia sp. Acute Immobilization								
5.4.3 鱼类急性毒性 Fish Acute Toxicity Test								
5.4.4 鱼类胚胎-卵黄囊吸收阶段短期毒性☆ short-term toxicity test in fish embryo- yolk sac absorption stage								
5.4.5 快速生物降解性☆ Ready Biodegradability								
5.4.6 强化快速生物降解性☆ Strengthen ready biodegradability								
5.4.7 固有生物降解性☆ Inherent biodegradability								
5.4.8 水解 Hydrolysis								
5.4.9 光解Photolysis								
5.4.10 降解模拟试验 Bioegradation simulation test								
5.4.11 大型溞类繁殖试验 Daphnia magna Reproduction Test								
5.4.12 生物累积☆ Bioaccumulation								
5.4.13 鱼类慢性毒性试验 Fish Chronic Toxicity test								
5.4.14 其他 Others								

5.5 持久性、生物累积性和毒性物质判定 Determination of persistence, bioaccumulation and toxic substances

项目Items	509 判定结论 Determination conclusion	510 判定依据 Determination basic	511 分析说明Analysis description	512 附件 Appendix
5.5.1 持久性 Persistence	<input type="checkbox"/> vP <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> 非P non-P			
5.5.2 生物累积 Bioaccumulation	<input type="checkbox"/> vB <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 非B non-B			
5.5.3 毒性Toxic	<input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> 非T non-T			

5.6 测试机构情况 Situation of testing institute				
机构名称 Institute name	513 机构所在国家/地区 Country/Area in where the institute located	514 测试项目列表 Testing items list	515 资质 Qualification	516 附件 Appendix
第六部分 其他信息 Part 6 Other information				
6.1 环境风险控制措施 Environmental risk control measures				
1				
2				
.....				
6.2 信息保护必要性说明材料 Information protection necessity explanatory materials				
保护项列表 Protective items list	601 申请信息保护期限 (单位: 年) Information protection period (Unit: year)	602 理由概要 Summary of reason	603 附件 Appendix	
6.3 落实或者传递环境风险控制措施的承诺书(附件) Letter of Commitment to Implement or Pass Environmental Risk Control Measures (Attachment)				
第七部分 特殊情况信息 Part 7 Special circumstances information				
7.1 符合系列登记条件说明 Description of compliance with series registration conditions				<input type="checkbox"/> 第三方提交 submitted by 3rd part
项目 Items	说明 Description			附件 Appendix
701 结构相似性说明 Description of similar structural				
702 用途相近性说明 Description of similar purpose				
703 性质相近性说明 Description of similar property				
7.2 第三方提供信息 Information provided by 3rd part				
704 第三方单位名称 3rd part organization name				
705 联系方式 Contact information	联系人 Contact Person	Email		
	固定电话 Telephone	手机 Mobile		
706 设置第三方的原因 The reason of using 3rd part				
707 第三方提交资料清单(附件) List of documents submitted by 3rd parties (attachment)			708 第三方委托协议(附件) 3rd Party Entrustment Agreement (Attachment)	