

SN:

新化学物质简易登记申请表

001 登记类型 (二选一)	<input type="checkbox"/> 简易登记	<input type="checkbox"/> 联合登记勾选联合登记时，各申请人对应填写第一部分和第二部分内容，分别签章提交	共 <u>数字</u> 个申请人勾选后填写数字
	<input type="checkbox"/> 简易登记特殊形式 (二选一)	<input type="checkbox"/> 系列登记勾选系列登记时，应针对各申请物质分别填写第二部分至第5.3项信息。	共 <u>数字</u> 种申请物质勾选后填写数字

第一部分 申请人信息

1.1 申请人信息

101 单位名称	填写申请人的工商注册或法人登记名称全称。中国香港特别行政区、中国澳门特别行政区、中国台湾地区和其他国家/地区单位可提供其简体中文或英文名称。			
102 国家/地区	下拉框选择	103 代理人	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 系统自动识别	
104 互联网址	填写申请人的互联网主页地址			
105 联系方式	联系人	填写直接负责登记联系人的姓名	邮箱	填写直接负责登记联系人的邮箱
	固定电话	填写数字，格式：区号-电话号码-分机号码	手机	填写数字
106 授权签署信息 非法人签署申请表时填写	被授权人姓名		授权书有效期	____年__月__日至____年__月__日 数字，应与授权书一致，若至后面的“____年__月__日”未填写，默认为长期有效。附件上传
中国各省、自治区、直辖市申请人填写 政务服务平台实现信息共享后，无需提供 107-110、112-114 项及相关附件信息。				
107 单位性质 二选一，并提供对应附件	<input type="checkbox"/> 企业 (营业执照附件)		<input type="checkbox"/> 事业单位 (法人证书附件)	
108 证照编号	与营业执照一致		109 统一社会信用代码	
110 企业登记注册类型代码	下拉框，国家统计局《关于划分企业登记注册类型的规定》，对应的类型应与营业执照中的类型信息一致		111 经营类型 可多选	<input type="checkbox"/> 生产企业 <input type="checkbox"/> 贸易企业 <input type="checkbox"/> 加工使用企业 <input type="checkbox"/> 其他：勾选后需填写 事业单位可不填写此项
112 法定代表人	应与营业执照一致		113 营业期限	____年__月__日至____年__月__日 填写数字，应与营业执照一致，若至后面的“____年__月__日”未填写，默认为长期有

						效，事业单位可不填写此项。				
114 工商注册地址 与营业执照一致		省（自治区、 直辖市）	下拉框选择	市（地区、州、 盟）	下拉框选择	县（区、市、旗）	下拉框选择			
		详细地址								
115 实际活动地址 活动地址与注册地址不一致 时填写		省（自治区、 直辖市）	下拉框选择	市（地区、州、 盟）	下拉框选择	县（区、市、旗）	下拉框选择			
		详细地址								
116 企业地理位置填写数字		经度	_____° _____' _____"	纬度	_____° _____' _____"					
117 行业分类	门类	下拉框选择	大类	下拉框选择	中类	下拉框选择	小类	下拉框选择	行业代码	根据选择 情况，系统 自动生成 行业代码
1.2 代理人信息 有代理人需填写该内容，政务服务平台实现信息共享后，无需提供 119-122、124-126 项及相关附件信息。										
118 单位名称		填写代理人工商注册或法人登记名称全称								
119 单位性质二 选一，并对应提 供附件		<input type="checkbox"/> 企业 (营业执照附件)				<input type="checkbox"/> 事业单位 (法人证书附件)				
120 证照编号		与营业执照一致			121 统一社会 信用代码		与营业执照一致			
122 企业登记注册类型代码		与营业执照一致			123 经营类型 可多选		<input type="checkbox"/> 生产企业 <input type="checkbox"/> 贸易企业 <input type="checkbox"/> 加工使用企业 <input type="checkbox"/> 其他：勾选后需填写 事业单位可不填写此项			
124 法定代表人		与营业执照一致			125 营业期限		_____年__月__日至_____年__月__日			
126 工商注册地址 与营业执照一致		省（自治区、 直辖市）	下拉框选择	市（地区、州、 盟）	下拉框选择	县（区、市、旗）	下拉框选择			
		详细地址								
127 实际活动地址 活动地址与注册地址不一致 时填写		省（自治区、 直辖市）	下拉框选择	市（地区、州、 盟）	下拉框选择	县（区、市、旗）	下拉框选择			
		详细地址								
128 行业分类	门类	下拉框选择	大类	下拉框选择	中类	下拉框选择	小类	下拉框选择	行业代码	根据选择 情况，系统 自动生成 行业代码
129 代理合同/协议有效期		_____年__月__日至_____年__月__日				填写数字，应与代理合同一致，若至后面的“_____年__月__日”未填写，默认为长期有效				
130 互联网址		填写代理人的互联网主页地址								
131 联系方式		填写直接负责登记联系人的 姓名			邮箱		填写直接负责登记联系人的邮箱			
		填写数字，格式：区号-电话 号码-分机号码			手机		填写数字			
132 授权签署信 息非法人签署申		被授权人姓名		授权书有效期		_____年__月__日至_____年__月__日			附件上传 数字，应与授权书一致，若至后面的	

请表时填写				“ ____年__月__日”未填写，默认为长期有效。
-------	--	--	--	----------------------------

1.3 申请承诺:

<p>申请人承诺</p> <p>(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;</p> <p>(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;</p> <p>(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;</p> <p>(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。</p> <p>申请人盖章中国各省、自治区、直辖市申请人必须盖公司公章。中国港澳台申请人如有公章, 应盖章。</p> <p>法定代表人(被授权人)签字: 必须打印法定代表人(或被授权人)姓名, 并签字 签署日期: ____年__月__日 日期可手写, 也可打印。</p>	<p>代理人承诺</p> <p>(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;</p> <p>(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。</p> <p>代理人盖章必须盖公章。</p> <p>法定代表人(被授权人)签字: 必须打印法定代表人(或被授权人)姓名, 并签字 签署日期: ____年__月__日 日期可手写, 也可打印。</p>
---	--

第二部分 简易登记基本情况

2.1 申请活动类型及申请登记量

201 活动类型 可多选	202 申请登记量 (吨/年)	203 产能/需求 (吨/年)	204 预计活动时间	205 预计活动地区
<input type="checkbox"/> 生产	选择后需填写数字, 小数点后最多3位	选择后需填写数字, 小数点后最多3位	选择后需填写活动时间, XX年XX月	选择后需填写预计进口口岸名
<input type="checkbox"/> 进口	选择后需填写数字, 小数点后最多3位	选择后需填写数字, 小数点后最多3位	选择后需填写活动时间, XX年XX月	

2.2 国内加工使用方信息 已有确定的国内加工使用方, 须填写该内容, 加工使用方可多个, 自动增生

206 单位名称 <input type="checkbox"/> 申请信息保护										
207 行业分类	门类	下拉框选择	大类	下拉框选择	中类	下拉框选择	小类	下拉框选择	行业代码	根据选择情况, 系统自动生成行业代码
208 实际活动地址		省(自治区、直辖市)		下拉框选择	市(地区、州、盟)		下拉框选择	县(区、市、旗)		下拉框选择

		详细地址			
209 企业地理位置 填写数字		经度	_____° _____' _____"	纬度	_____° _____' _____"
210 联系方式	联系人	填写直接负责登记联系人的姓名		邮箱	填写直接负责登记联系人的邮箱
	固定电话	填写数字, 格式: 区号-电话号码-分机号码		手机	填写数字
2.3 其他说明 填写与申请人相关的其他信息, 如单位简介、委托单位信息等。					
211 委托生产	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否				
对于委托生产(包括境内或者境外委托), 申请人是受委托单位, 应在此按本表1.1 项内容, 填写委托方的详细信息。					
第三部分 申请物质信息					
3.1 申请物质的名称					
301 化学名称	中文	应符合《化学品命名通则》(GBT23955)、《高分子化学命名原则》等命名原则			□第三方提交
	□申请信息保护 选择申请信息保护需提交信息保护必要性说明材料, 并提供类名	英文三选一 <input type="checkbox"/> IUPAC <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> 其他命名原则: 选该项需填写具体命名原则	根据选择命名原则填写相应英文化学名称, 保持中英文一致		
302 物质类别 如 301 申请信息保护需填写此项	<input type="checkbox"/> 无机化合物		<input type="checkbox"/> 有机化合物	<input type="checkbox"/> 聚合物	三选一
	<input type="checkbox"/> 有唯一、确定分子结构		<input type="checkbox"/> 无唯一、确定分子结构	二选一	
303 类名	中文	根据《新化学物质类名编制导则》撰写类名			
	英文	根据中文类名翻译英文类名, 保持中英文一致			
304 其他名称	填写申请物质的其他名称, 包括通用名、缩写名或者商品名等名称。通用名是指该化学物质通常使用的名称; 缩写名是指申请物质在使用过程中的简化名称。				
物质类别属于聚合物的填写 302 勾选聚合物的, 需填写该项内容					□第三方提交
305 单体/反应体列表		<input type="checkbox"/> 申请信息保护 需增行填写			
单体/反应体	化学名称	CAS 号	含量	《名录》收录情况	
<input type="checkbox"/> 单体 <input type="checkbox"/> 反应体 二选一	中文或英文化学名称	符合 CAS 号编号规则, 没有或不确定可填写未知	投料重量比/重量百分比		
306 聚合反应单体残留情况说明	按 305 填写的单体情况逐一说明				
307 所含金属或其阳离子情况说明	描述聚合物所含金属、阳离子或预计在自然水环境下可能成为阳离子的情况				
308 分子量分布	数均分子量	填写数字, 包括科学计数法	重均分子量	填写数字, 包括科学计数法	分子量分布图(附件) 上传
309 聚合反应机理 <input type="checkbox"/> 申请信息保护					附件
反应过程	可用文字或图表概括性描述	反应条件	可用文字或图表概括性描述	反应机理	可用文字或图表概括性描述

310 豁免情况判别 按照实际情况，逐条进行判别，并填写判别结果。				
项目	判别结果			附件
结构中是否含有钠、镁、钾、钙以外的其他金属	填写判别结果			上传
水、亲脂性溶剂和通用溶剂中的溶解性	填写判别结果			上传
酸碱条件下的稳定性	填写判别结果			上传
3.2 结构信息 <input type="checkbox"/> 申请信息保护				<input type="checkbox"/> 第三方提交
311 分子式	规范表示，注意上下角标	312 分子量	填写数字，包括科学计数法	
313 CAS 号	符合 CAS 号编号规则，没有或不确定可填写未知	314 SMILES 码	有唯一、确定分子结构的需填写	
315 结构式	<p>可通过系统画结构式，也可导入由专业绘图软件画的结构式文件或图片。对于有唯一、确定分子结构的物质，要求画出完整、正确的分子结构图（包括立体结构信息）；对于无唯一、确定分子结构的物质：①列出生产该物质所用各个物质或组成成份的 CAS 号；②描述反应过程；③说明该物质的组成范围和组成类型；④若能够合理确定，应提供有代表性部分的化学结构图；对于系列登记的物质，给出共有的结构信息，并表示出所有系列申请物质的结构。</p>		结构式附件 无法导入的结构式可附件提供	
3.3 杂质情况 <input type="checkbox"/> 申请信息保护				
316 杂质情况 二选一，若含多种杂质，317 需增行填写	<input type="checkbox"/> 不含 <input type="checkbox"/> 含：含___种 填写数字			
317 杂质信息列表				
CAS 号	杂质的中文名称		最大百分比含量(%)	
符合 CAS 号编号规则，没有或不确定可填写未知			填写数字	
3.4 其他国家/地区现有化学物质名录收录情况				
318 收录情况 二选一，若有多个收录情况，319 需增行填写	<input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有：共___个 填写数字			
319 名录收录情况列表				
国家/地区	名录名称	在该名录中的编号	管理要求	备注
下拉框选择				
3.5 环境介质中的监测方法（如有） 以附件形式提交详细的环境介质中的采样方法，包括样品前处理方法和分析方法，并提供所需的化学分析的仪器设备名称、主要试剂、试验条件及简要操作步骤、定量方法、数据统计方法和参考文献等内容。				附件 上传
320 环境排放介质 可多选	<input type="checkbox"/> 水体 <input type="checkbox"/> 大气 <input type="checkbox"/> 土壤 <input type="checkbox"/> 沉积物 <input type="checkbox"/> 其他：选择后需填写			
321 附件概要	样品前处理方法		主要仪器名称	
第四部分 申请物质暴露信息				

4.1 申请物质的商品信息						
401 存在形式	<input type="checkbox"/> 纯物质					
□ 申请信息保护 可多选	<input type="checkbox"/> 配制品	申请物质浓度	填写数值并标明单位	配制介质名称		
	<input type="checkbox"/> 物品	申请物质在物品中的重量百分比 (%)				
402(含) 申请物质的商品名称	填写申请物质上市时的商品名称, 包括含申请物质的配制品或者物品的上市商品名称, 特别是进口时的商品名称。					
403 在中国生命周期阶段 可多选	<input type="checkbox"/> 生产 <input type="checkbox"/> 加工使用 <input type="checkbox"/> 消费使用 <input type="checkbox"/> 废物利用处置					
4.2 申请物质生产/加工使用信息 <input type="checkbox"/> 申请信息保护						
404 生产/加工使用工艺概述	根据申请人掌握的实际信息填写。文字简要描述主要的反应名称和反应条件, 包括可能的副产物生成情况, 并附件提供申请物质的反应方程式及生产或使用工艺流程图。					附件上传
405 “三废” 处理处置方式	含申请物质固废处置方式					
	含申请物质废水处理方式					
	含申请物质废气处理方式					
4.3 申请物质使用信息 <input type="checkbox"/> 申请信息保护						
□ 多个用途: 共 <u> 数字 </u> 种用途 勾选后填写, 共多少种用途, 重复多少遍 406-408 信息						
406 用途分类	门类	下拉框选择	子类	下拉框选择	用途代码	根据选择, 系统自动生成代码
407 申请用途			408 申请用途下的功效			
409 仅提交生态毒理学基本数据	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 二选一		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	若 407 填写内容为农药中间体、医药中间体、兽药中间体, 且 409 勾选“是”, 需填写本项		
4.4 含申请物质物品的使用信息 <input type="checkbox"/> 申请信息保护 勾选后填写, 共多少种用途, 重复多少遍 411-413 信息						
□ 多个用途: 共 <u> 数字 </u> 种用途						
411 用途分类	门类	下拉框选择	子类	下拉框选择	用途代码	根据选择, 系统自动生成代码
412 用途描述			413 用途下的功效			
414 使用时是否释放新化学物质						
第五部分 申请物质的固有特性						
5.1 申请物质性状						
5.1.1 常温常压下状态 单选	<input type="checkbox"/> 固体 <input type="checkbox"/> 液体 <input type="checkbox"/> 气体 <input type="checkbox"/> 其他: 选择后需填写具体存在形式					
5.1.2 性状描述	填写包括申请物质颜色、状态、气味等性状的说明。					
5.2 图谱数据 如某一项目对应多份报告, 可增行						
项目	501 机构名称	502 报告编号	503 编制时间	504 附件 <input type="checkbox"/> 第三方提交		

5.2.1 红外								
5.2.2 核磁共振								
5.2.3 质谱								
5.2.4 其他: 选择后需填写, 多个可增行								
505 解析结论	简单阐述图谱解析及与申请物质是否一致的结论。							
5.3 物理化学性质								
项目 每个项目均可增行; 若为系列申请, 需明确每个结果所对应的申请物质。	506 结果 有数值选择“结果”, 无数值的选择“描述”, 根据选择对应填写相关内容			507 来源 选择测试或非测试, 根据选择对应填写相关内容				508 附件 <input type="checkbox"/> 第三方提交
	<input type="checkbox"/> 结果		<input type="checkbox"/> 描述	<input type="checkbox"/> 测试		<input type="checkbox"/> 非测试		
	数值 填写数字	测试条件		测试机构名称	报告编号	单选 <input type="checkbox"/> QSAR <input type="checkbox"/> 交叉参照 <input type="checkbox"/> 文献 <input type="checkbox"/> 数据库 <input type="checkbox"/> 其他: 选择后需填写	相关情况 说明	
5.3.1 熔点(°C)								
5.3.2 凝固点(°C)								
5.3.3 沸点(°C)								
5.3.4 密度(kg/m ³)								
5.3.5 蒸气压(kPa)								
5.3.6 水溶解度(g/L)								
5.3.7 正辛醇/水分配系数(log Kow)								
5.3.8 pH 值								
5.3.9 临界点								
5.3.10 其他: 选择后填写具体项目, 多个项目可增行								
5.4 生态毒理学性质 指标项下拉框选择, 选择其他可自行填写。☆项目, 试验生物除要填写试验生物名称, 并勾选是否属于中国的供试生物								
项目 每个项目均可增行; 若为系列申	结果 有数值选择“结果”, 无数值的选			来源 选择测试或非测试, 根据选择对应填写相关内容				附件 <input type="checkbox"/> 第三 方提交
	<input type="checkbox"/> 结果		<input type="checkbox"/> 描述	<input type="checkbox"/> 测试		<input type="checkbox"/> 非测试		

请，需明确每个结果所对应的申请物质。	试验生物	指标	数值 填写 数字	单位		测试方法	测试机构名称	报告编号	单选 <input type="checkbox"/> QSAR <input type="checkbox"/> 交叉参照 <input type="checkbox"/> 文献 <input type="checkbox"/> 数据库 <input type="checkbox"/> 其他：选择后需填写	相关情况 说明	
5.4.1 藻类生长抑制毒性											
5.4.2 溞类急性毒性											
5.4.3 鱼类急性毒性☆											
5.4.4 鱼类胚胎-卵黄囊吸收阶段短期毒性试验☆											
5.4.5 快速生物降解☆											
5.4.6 强化快速生物降解☆											
5.4.7 固有生物降解☆											
5.4.8 水解											
5.4.9 光解											
5.4.10 降解模拟试验											
5.4.11 大型溞繁殖试验											
5.4.12 生物累积性☆											
5.4.13 鱼类慢性毒性试验 ☆											
5.4.14 其他：_选择后填写具体项目，多个项目可增生											
5.5 持久性、生物累积性和毒性物质判定											
项目	509 判定结论		510 判定依据				511 分析说明			512 附件 上传签章附件	
5.5.1 持久性	单选 <input type="checkbox"/> vP <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> 非P										
5.5.2 生物累积性	单选										

	<input type="checkbox"/> vB <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 非 B			
5.5.3 毒性	单选 <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> 非 T			
5.6 测试机构情况				
机构名称	513 机构所在国家/地区	514 测试项目列表	515 条件要求	516 附件
由 5.2 至 5.4 项所填写的机构名称列表（删除重复项）每一个机构为一行，申请人对应填写 513-516 内容	下拉框选择	填写本份申报中该测试机构进行的测试项目		上传
第六部分 其他信息				
6.1 环境风险控制措施 逐条填写申请物质的环境风险控制措施，内容要求精炼、准确、可操作。				
1.				
2.				
....				
6.2 信息保护必要性说明材料 拟申请化学物质标识信息（包括中英文名称、CAS 号、分子式和结构式等）保护的，填写本部分内容 以附件形式提交信息保护必要性说明材料，需申请人的法定代表人或其被授权人签名，并加盖公章。对于联合登记或第三方提供资料的情形，需由所有申请人（或由提供资料的第三方单位）的法定代表人或其被授权人签名并加盖公章。				
保护项列表	601 申请信息保护期限 (单位：年)	602 理由概要		603 附件
对照申请信息保护的具体项目，逐一填写，每一行为一项。	自取得登记证之日起计算			上传 签章附件
6.3 落实或者传递环境风险控制措施和环境管理要求的承诺书 (附件)				上传 签章附件
第七部分 特殊情况信息				
7.1 符合系列登记条件说明 001 勾选系列申请的需填写该项内容				<input type="checkbox"/> 第三方提交
项目	说明			附件
701 结构相似性说明	从系列登记物质的共有结构信息及差异结构，说明系列登记物质的结构相似。			上传
702 用途相近性说明	提供所有系列登记物质的申请用途，说明系列登记物质的用途相近。			上传
703 性质相近性说明	从物理化学、健康毒理、生态毒理性质方面，说明系列登记物质的性质相近。			上传
7.2 第三方提供信息 有勾选“第三方提交”选项的填写该项内容				
704 第三方单位名称				
705 联系方式	联系人	填写直接负责登记联系人的姓名	邮箱	填写直接负责登记联系人的邮箱
	固定电话	填写数字，格式：区	手机	填写数字

		号-电话号码-分机号 码		
706 委托第三方的原因				
707 第三方提交材料清单(附件) 上传, 材料清单应列明第 三方提交的项目	708 第三方委托声明(附件) 上传签章附件			