

申请材料示范文本

SN:

新化学物质常规登记申请表					
001 登记情形 (二选一)	<input type="checkbox"/> 首次登记 首次对申请物质申请新化学物质常规登记的选择该项				
	<input type="checkbox"/> 重新登记 符合第二十九条重新 办理登记的选择该项 具体情形可多选	前登记证号: <input type="checkbox"/> 勾选重新登记后填写前登记证号			
		<input type="checkbox"/> 生产或者进口数量拟超过申请登记量			
		<input type="checkbox"/> 活动类型拟由进口转为生产			
		<input type="checkbox"/> 拟变更新化学物质申请用途			
		<input type="checkbox"/> 拟变更环境风险控制措施			
		<input type="checkbox"/> 其他: <input type="checkbox"/> 勾选后需填写重新登记的具体情形			
002 登记类型 (二选一)	<input type="checkbox"/> 常规登记				
	<input type="checkbox"/> 常规登记特殊形式 (二选一)	<input type="checkbox"/> 联合登记 <input type="checkbox"/> 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> </u> 个申请人 <input type="checkbox"/> 勾选后填写数字		
		<input type="checkbox"/> 系列登记 <input type="checkbox"/> 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> </u> 种申请物质 <input type="checkbox"/> 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	对应信息应与 101 单位名称统一	
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: <input type="checkbox"/> 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 有代理人需填写该项内容，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 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。							
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					代理合同/协议（附件）上传						
130 互联网址	填写代理人的互联网主页地址											
131 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					
132 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	
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。</p> <p>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</p> <p>签署日期: ____年____月____日 日期可手写,也可打印。</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

第二部分 常规登记基本情况

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	/
<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,自动增行

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。

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	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。		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: 共__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
下拉框选择			
3.5 环境介质中的监测方法 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		
<input type="checkbox"/> 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
	<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"/> 配制 <input type="checkbox"/> 工业使用 <input type="checkbox"/> 消费使用 <input type="checkbox"/> 废物利用处置		
4.2 申请物质使用信息 <input type="checkbox"/> 申请信息保护			

多个用途：共 数字 种用途 **勾选后填写，共多少种用途，重复多少遍 404-406 信息**

404 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
405 申请用途			406 申请用途下的功效			
407 仅提交健康毒理学和生态毒理学基本数据	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 二选一		408 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 405 填写内容为农药中间体、医药中间体、兽药中间体，且 407 勾选“是”，需填写本项	

4.3 含申请物质物品的使用信息 申请信息保护

多个用途：共 数字 种用途 **勾选后填写，共多少种用途，重复多少遍 409-411 信息**

409 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，系统自动填入代码
410 用途描述			411 申请用途下的功效			
412 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，可增生**

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，多个可增生				
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	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"/> 测试		<input type="checkbox"/> 非测试		
每个项目均可增生；若为系列申请，需明确每个结果所对应的申请物质。	数值 填写数字	测试条件	<input type="checkbox"/> 描述	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 粒径 (μm)									
5.3.10 表面张力 (N/m)									
5.3.11 临界点									
5.3.12 解离常数									
5.3.13 亨利常数									
5.3.14 其他: 选择后填写具体项目, 多个项目可增生									

5.4 健康毒理学性质 指标项下拉框选择, 选择其他可自行填写

项目	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				来源 选择测试或非测试, 根据选择对应填写相关内容				附件 □ 第三方提交	
	□ 结果				□ 测试			□ 非测试		
	试验动物	指标	数值填写数字	单位	□ 描述	测试方法	测试机构名称	报告编号		相关情况说明
5.4.1 急性经口毒性										
5.4.2 急性经皮毒性										
5.4.3 急性吸入毒性										
5.4.4 皮肤腐蚀/刺激										
5.4.5 眼刺激										
5.4.6 皮肤致敏										
5.4.7 细菌致突变试验										
5.4.8 体外哺乳动物细胞染色体畸变试验										
5.4.9 体外哺乳动物细胞微核试验										
5.4.10 体外哺乳动物细胞基因突变试验										

5.4.11 28 天反 复染毒毒性											
5.4.12 90 天反 复染毒毒性											
5.4.13 生殖/发 育筛选											
5.4.14 孕期发育 毒性											
5.4.15 两代生殖 毒性											
5.4.16 扩展的一 代生殖毒性											
5.4.17 毒代动力 学											
5.4.18 慢性毒性											
5.4.19 致癌性											
5.4.20 其他： 选择后填写具体项 目，多个项目可 增生											

5.5 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 请，需明确每个 结果所对应的申 请物质	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				来源选择测试或非测试，根据选择对应填写相关内容				附件 □ 第三 方提交	
	□结果				□描述	□测试				□非测试
	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 □QSAR □交叉参照 □文献 □数据库 □其他：选 择后需填写
5.5.1 藻类生长 抑制毒性										
5.5.2 溞类急性 毒性										
5.5.3 鱼类急性 毒性☆										
5.5.4 鱼类胚胎- 卵黄囊吸收阶段 短期毒性试验☆										
5.5.5 活性污泥 呼吸抑制毒性☆										
5.5.6 吸附/解吸 附性										
5.5.7 快速生物 降解☆										
5.5.8 强化快速 生物降解☆										
5.5.9 固有生物 降解☆										
5.5.10 水解										
5.5.11 光解										
5.5.12 降解模拟 试验										

5.5.13 蚯蚓急性毒性试验											
5.5.14 大型溞繁殖试验											
5.5.15 生物累积性☆											
5.5.16 鱼类慢性毒性试验 ☆											
5.5.17 种子发芽和根伸长试验											
5.5.18 陆生植物生长试验											
5.5.19 线蚓繁殖试验											
5.5.20 蚯蚓繁殖试验											
5.5.21 沉积物-水体中摇蚊毒性试验：沉积物加标法											
5.5.22 沉积物-水体中带丝蚓毒性试验：沉积物加标法											
5.5.23 其他：选择后填写具体项目，多个项目可增生											

5.6 高危害化学物质判定

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
5.6.1 持久性和高持久性	单选 <input type="checkbox"/> vP <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> 非 P			
5.6.2 生物累积性和高生物累积性	单选 <input type="checkbox"/> vB <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 非 B			
5.6.3 毒性	单选 <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> 非 T			
5.6.4 同等环境或健康危害性	单选 <input type="checkbox"/> 内分泌干扰物 <input type="checkbox"/> 极高毒性（急性或慢性）物质 <input type="checkbox"/> 其他：勾选后填写			

5.7 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 5.5 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 环境风险评估报告	通过环境风险评估报告模块填写	附件上传
601 环境风险控制措施	1. 2.	

		
602 评估结论	概要填写环境风险评估结论		
6.2 社会经济效益分析报告 通过社会经济效益分析报告模块填写			附件上传
603 分析结论	概述申请活动的必要性结论，并列出具体的支持性论据。		
6.3 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	604 申请信息保护期限 (单位: 年)	605 理由概要	
对申请信息保护的具 体项目，逐一填写， 每一行为一项。	自取得登记证之日起计算		606 附件 上传签章附件
6.4 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 002 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：区号-电话号码-分机号码	手机 填写数字
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		