

威海市应急管理局文件

威应急发〔2022〕7号

关于认真贯彻落实《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》的通知

各区市应急管理局，国家级开发区经济发展局（应急管理局），南海新区住建交通与应急管理局：

省应急厅《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》（鲁应急字〔2022〕61号）已印发，为认真贯彻落实文件要求，现明确相关工作如下。

一、提高思想认识。各区市（含国家级开发区、南海新区，下同）要充分认清《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》的重要意义，进一步提高思想认识，加强危险化学品分类分级管控，切实履行好危险化学品安全监管责任，及时消除安全风险。

二、深入摸底排查。各区市要结合日常监管等工作，迅速组织辖区内危险化学品企业对照《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》开展排查摸底，建立监管台账。同时，对排查出的禁止危险化学品，要依法依规进行处置，确保工作闭环管理。

三、强化部门协同。各区市要及时将《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》转发至公安、发改委、工业和信息化、行政审批、交通运输、市场监管、生态环境、邮政管理等部门，强化部门协同，严把项目准入关，严禁新上涉及禁止危险化学品生产、经营、使用等建设项目。

四、加大宣传力度。各区市要结合辖区实际，加大对《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》宣贯力度。同时，畅通举报渠道，发挥网格员作用，形成社会舆论监督的良好氛围。

附件：山东省禁止危险化学品目录（第二批）

威海市应急管理局

2022年4月24日

山东省应急管理厅文件

鲁应急字〔2022〕61号

山东省应急管理厅 关于印发《山东省禁止危险化学品目录 (第二批)》的通知

各市应急局：

为认真贯彻落实中共山东省委办公厅、山东省人民政府办公厅《印发〈关于全面加强危险化学品安全生产工作的实施意见〉的通知》（鲁办发电〔2021〕55号），有效实施危险化学品安全分类整治，省应急管理厅对《山东省禁止危险化学品目录（第一批）》进行了修订，形成了《山东省禁止危险化学品目录（第二批）》（含54种危险化学品，以下简称《目录》），请结合本地实际认真贯彻落实。

本目录自印发之日起实施，有效期至 2025 年 4 月 1 日。

附件：山东省禁止危险化学品目录（第二批）

山东省应急管理厅

2022 年 4 月 18 日

附件

山东省禁止危险化学品目录（第二批）

编号	品名	别名	CAS号	备注
1	1, 2, 3, 4, 10, 10-六氯-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-六氢-1, 4: 5, 8-桥, 挂-二甲撑萘[含量 > 75%]	六氯-六氢-二甲撑萘; 艾氏剂	309-00-2	2, 4, 5
2	(1R, 4S, 4aS, 5R, 6R, 7S, 8S, 8aR)-1, 2, 3, 4, 10, 10-六氯-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-八氢-6, 7-环氧-1, 4, 5, 8-二亚甲基萘[含量 2%~90%]	狄氏剂	60-57-1	2, 4, 5
3	(1R, 4S, 5R, 8S)-1, 2, 3, 4, 10, 10-六氯-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-八氢-6, 7-环氧-1, 4; 5, 8-二亚甲基萘[含量 > 5%]	异狄氏剂	72-20-8	4, 5
4	八氯苄烯	毒杀芬	8001-35-2	2, 4, 5
5	1, 1, 1-三氯-2, 2-双(4-氯苯基)乙烷	滴滴涕	50-29-3	2, 4, 5
6	0, 0-二乙基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量 > 4%]	对硫磷	56-38-2	2, 3, 5
7	0, 0-二甲基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯	甲基对硫磷	298-00-0	2, 3, 5
8	0, 0-二甲基-0-[1-甲基-2-(甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量 > 0.5%]	久效磷	6923-22-4	2, 3, 5

编号	品名	别名	CAS号	备注
9	0,0-二甲基-0-[1-甲基-2-氯-2-(二乙氨基基甲酰)乙烯基]磷酸酯	2-氯-3-(二乙氨基)-1-甲基-3-氧代-1-丙烯二甲基磷酸酯; 磷胺	13171-21-6	2, 3, 5
10	0-甲基-S-甲基-硫代磷酸胺	甲胺磷	10265-92-6	2, 3, 5
11	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	5
12	氟乙酸钠	氟醋酸钠	62-74-8	2, 5
13	氟乙酰胺		640-19-7	2, 5
14	N-(4-氯-2-甲基苯基)-N',N'-二甲基甲脒	杀虫脒	6164-98-3	2, 5
15	三氯一氟甲烷	R11	75-69-4	1
16	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	1
17	一氯三氟甲烷	R13	75-72-9	1
18	二氯四氟乙烷	R114	76-14-2	1
19	一氯五氟乙烷	R115	76-15-3	1
20	1,2,3,4,5,6-六氯环己烷	六氯化苯; 六六六	608-73-1	2, 5
21	1,3-二氟丙-2-醇(I)与1-氯-3-氟丙-2-醇(II)的混合物	鼠甘伏; 甘氟	8065-71-2	2, 5
22	2,6-二噻-1,3,5,7-四氮三环-[3,3,1,1,3,7]癸烷-2,2,6,6-四氧化物	毒鼠强	80-12-6	2, 5
23	1-(对氯苯基)-2,8,9-三氧-5-氮-1-硅双环(3,3,3)十二烷	毒鼠硅; 氯硅宁; 硅灭鼠	29025-67-0	2, 5
24	0-乙基-0-(3-甲基-4-甲硫基)苯基-N-异丙氨基磷酸酯	苯线磷	22224-92-6	2, 5
25	0-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯[含量>6%]	地虫硫磷	944-22-9	2, 5

编号	品名	别名	CAS号	备注
26	磷化钙	二磷化三钙	1305-99-3	2, 5
27	磷化镁	二磷化三镁	12057-74-8	2, 5
28	磷化锌		1314-84-7	2, 5
29	0, 0-二乙基-0-(3-氯-4-甲基香豆素-7-基) 硫代磷酸酯	蝇毒磷	56-72-4	2, 5
30	0, 0, 0', 0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	2, 5
31	0, 0-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯	特丁硫磷	13071-79-9	2, 5
32	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-八氯-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-六氢-4, 7-亚甲基茛	氯丹	57-74-9	4, 5
33	1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-七氯-3a, 4, 7, 7a-四氢-4, 7-亚甲基茛	七氯	76-44-8	4, 5
34	六氯苯	六氯代苯; 过氯苯; 全氯代苯	118-74-1	4, 5
35	全氯五环癸烷	灭蚁灵	2385-85-5	4, 5
36	0, 0-二乙基-N-(1, 3-二硫戊环-2-亚基) 磷酰胺[含量 > 15%]	2-(二乙氧基磷酰亚氨基)-1, 3-二硫戊环; 硫环磷	947-02-4	2, 5
37	六溴环十二烷			4, 5
38	多氯联苯	PCBs		5
39	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	5
40	0, 0, 0', 0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	5
41	γ -(1, 2, 4, 5/3, 6)-六氯环己烷	林丹	58-89-9	5
42	(1, 4, 5, 6, 7, 7-六氯-8, 9, 10-三降冰片-5-烯-2, 3-亚基双亚甲基) 亚硫酸酯	1, 2, 3, 4, 7, 7-六氯双环[2, 2, 1]庚烯-(2)-双羟甲基-5, 6-亚硫酸酯; 硫丹	115-29-7	5
43	十氯酮	十氯代八氢-亚甲基-环丁异[CD]戊搭烯-2-酮; 开蓬	143-50-0	5

编号	品名	别名	CAS号	备注
44	α -六氯环己烷		319-84-6	5
45	β -六氯环己烷		319-85-7	5
46	五氯苯		608-93-5	5
47	六溴联苯		36355-01-8	5
48	四溴二苯醚		40088-47-9	5
49	五溴二苯醚		32534-81-9	5
50	六溴二苯醚		36483-60-0	5
51	七溴二苯醚		68928-80-3	5
52	含苯类、苯酚、苯甲醛和二（三）氯甲烷的脱漆剂			5
53	多彩内墙（树脂以硝化纤维素为主，溶剂以二甲苯为主的O/W型涂料）			5
54	凹版印刷苯胺油墨			5

备注：1. 表示列入国家环境保护总局公告 2007 年第 43 号《关于禁止全氯氟烃（CFCs）物质生产的公告》。

2. 表示列入农业部公告 2002 年第 199 号《国家明令禁止使用的农药》。

3. 表示列入国家发展改革委、农业部、国家工商总局、国家检验检疫总局、国家环保总局、国家安全监督总局公告 2008 年第 1 号《关于停止甲胺磷等五种高毒农药的生产、流通、使用的公告》。

4. 表示列入斯德哥尔摩公约。

包括环境保护部等公告 2009 年第 23 号《关于禁止生产、流通、使用

和进出口滴滴涕、氯丹、灭蚁灵及六氯苯的公告》；

环境保护部等公告 2014 年第 21 号——关于《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》新增列九种持久性有机污染物的《关于附件 A、附件 B 和附件 C 修正案》和新增列硫丹的《关于附件 A 修正案》生效的公告；

环境保护部等公告 2016 年第 84 号——关于《〈关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约〉新增列六溴环十二烷修正案》生效的公告。

生态环境部公告 2019 年第 60 号——关于印发《中国严格限制的有毒化学品名录》（2020 年）的公告

5. 表示列入国家发展改革委第 29 号令《产业结构调整指导目录(2019 年本)》中需立即淘汰的产品。

