# 附件1

**兰州新区禁止危险化学品目录**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **《危险化学品目录（2015版）》序号** | **品名** | **别名** | **CAS号** | **禁止原因** |
|  | 43 | 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-亚甲基茚 | 氯丹 | 57-74-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中氯丹属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 44 | 八氯莰烯 | 毒杀芬 | 8001-35-2 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中毒杀芬属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 258 | 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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品毒鼠硅为淘汰类落后产品 |
|  | 274 | 多氯联苯 | PCBs |  | 产业结构调整指导目录（2019 年本）多氯联苯(变压器油)为淘汰类落后产品，且多氯联苯为根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰的产品 |
|  | 339 | 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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品甘氟为淘汰类落后产品 |
|  | 391 | O,O-二甲基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯 | 甲基对硫磷；甲基一六O五；O,O-二甲基-O-对硝基苯基硫代磷酸酯； | 298-00-0 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品甲基对硫磷为淘汰类落后产品 |
|  | 394 | O,O-二甲基-O-[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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品久效磷为淘汰类落后产品 |
|  | 395 | O,O-二甲基-O-[1-甲基-2氯-2-(二乙基氨基甲酰)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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品磷胺为淘汰类落后产品 |
|  | 528 | 二氯二氟甲烷 | R12 | 75-71-8 | 国家环保总局关于禁止全氯氟烃（CFCs）物质生产的公告中规定自2007年7月1日起，任何企业不得生产除药用吸入式气雾剂用途、原料和豁免用途以外的全氯氟烃(CFCs)物质 |
|  | 545 | 二氯四氟乙烷 | R114 | 76-14-2 | 国家环保总局关于禁止全氯氟烃（CFCs）物质生产的公告中规定自2007年7月1日起，任何企业不得生产除药用吸入式气雾剂用途、原料和豁免用途以外的全氯氟烃(CFCs)物质 |
|  | 572 | 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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品毒鼠强为淘汰类落后产品 |
|  | 630 | 1,2-二溴乙烷 | 乙撑二溴；二溴化乙烯 | 106-93-4 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品二溴乙烷为淘汰类落后产品 |
|  | 654 | O,O-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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品硫环磷为淘汰类落后产品 |
|  | 659 | O,O-二乙基-O-(3-氯-4-甲基香豆素-7-基)硫代磷酸酯 | 蝇毒磷 | 56-72-4 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品蝇毒磷为淘汰类落后产品 |
|  | 662 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量＞4%] | 对硫磷 | 56-38-2 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品对硫磷为淘汰类落后产品 |
|  | 680 | O,O-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯 | 特丁硫磷 | 13071-79-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品特丁硫磷为淘汰类落后产品 |
|  | 784 | 氟乙酸钠 | 氟醋酸钠 | 62-74-8 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品氟乙酸钠为淘汰类落后产品 |
|  | 788 | 氟乙酰胺 |  | 640-19-7 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品氟乙酰胺为淘汰类落后产品 |
|  | 1079 | O-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺 | 甲胺磷 | 10265-92-6 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品甲胺磷为淘汰类落后产品 |
|  | 1260 | 磷化钙 | 二磷化三钙 | 1305-99-3 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品磷化钙为淘汰类落后产品 |
|  | 1264 | 磷化镁 | 二磷化三镁 | 12057-74-8 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品磷化镁为淘汰类落后产品 |
|  | 1269 | 磷化锌 |  | 1314-84-7 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品磷化锌为淘汰类落后产品 |
|  | 1351 | (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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中狄氏剂属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1352 | (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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中异狄氏剂属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1354 | 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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中艾氏剂属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1355 | (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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中硫丹属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1356 | 六氯苯 | 六氯代苯；过氯苯；全氯代苯 | 118-74-1 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中六氯苯属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1359 | α-六氯环己烷 |  | 319-84-6 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中α-六氯环己烷属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1360 | β-六氯环己烷 |  | 319-85-7 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中β-六氯环己烷属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1361 | γ-(1,2,4,5/3,6)-六氯环己烷 | 林丹 | 58-89-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中林丹属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1362 | 1,2,3,4,5,6-六氯环己烷 | 六氯化苯；六六六 | 608-73-1 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品六六六为淘汰类落后产品 |
|  | 1368 | 六溴二苯醚 |  | 36483-60-0 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中六溴二苯醚属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1371 | 六溴环十二烷 |  |  | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中六溴环十二烷属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1372 | 六溴联苯 |  | 36355-01-8 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中六溴联苯属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1397 | N-(4-氯-2-甲基苯基)-N´,N´-二甲基甲脒 | 杀虫脒 | 6164-98-3 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品杀虫脒为淘汰类落后产品 |
|  | 1626 | 七溴二苯醚 |  | 68928-80-3 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中七溴二苯醚属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1629 | 1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a,4,7,7a-四氢-4,7-亚甲基茚 | 七氯 | 76-44-8 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中七氯属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1715 | 全氟辛基磺酸 |  | 1763-23-1 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中全氟辛基磺酸属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1722 | 全氟辛基磺酰氟 |  | 307-35-7 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中全氟辛基磺酰氟属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1724 | 全氯五环癸烷 | 灭蚁灵 | 2385-85-5 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中灭蚁灵属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1825 | 1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷 | R113；1,2,2-三氯三氟乙烷 | 76-13-1 | 国家环保总局关于禁止全氯氟烃（CFCs）物质生产的公告中规定自2007年7月1日起，任何企业不得生产除药用吸入式气雾剂用途、原料和豁免用途以外的全氯氟烃(CFCs)物质 |
|  | 1827 | 1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷 | 滴滴涕 | 50-29-3 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中滴滴涕属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 1958 | 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 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中十氯酮属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 2081 | 四溴二苯醚 |  | 40088-47-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中四溴二苯醚属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 2091 | O,O,O',O'-四乙基二硫代焦磷酸酯 | 治螟磷 | 3689-24-5 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品治螟磷为淘汰类落后产品 |
|  | 2143 | 五氯苯 |  | 608-93-5 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中五氯苯属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 2158 | 五溴二苯醚 |  | 32534-81-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中五溴二苯醚属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 2411 | 溴甲烷 | 甲基溴 | 74-83-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中溴甲烷属于淘汰类落后产品，根据国家履行国际公约总体计划要求进行淘汰 |
|  | 2555 | 一氯三氟甲烷 | R13 | 75-72-9 | 国家环保总局关于禁止全氯氟烃（CFCs）物质生产的公告中规定自2007年7月1日起，任何企业不得生产除药用吸入式气雾剂用途、原料和豁免用途以外的全氯氟烃(CFCs)物质 |
|  | 2556 | 一氯五氟乙烷 | R115 | 76-15-3 | 国家环保总局关于禁止全氯氟烃（CFCs）物质生产的公告中规定自2007年7月1日起，任何企业不得生产除药用吸入式气雾剂用途、原料和豁免用途以外的全氯氟烃(CFCs)物质 |
|  | 2587 | O-乙基-O-(3-甲基-4-甲硫基)苯基-N-异丙氨基磷酸酯 | 苯线磷 | 22224-92-6 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品苯线磷为淘汰类落后产品 |
|  | 2593 | O-乙基-S-苯基乙基二硫代膦酸酯[含量＞6%] | 地虫硫膦 | 944-22-9 | 产业结构调整指导目录（2019 年本）中高毒农药产品地虫硫膦为淘汰类落后产品品 |