

内河禁运危险化学品目录(2019版)

一、内河全面禁运危险化学品 (228种)

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|--|----------------------------------|--------------|----------|------------|
| 1 | 4 | 5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲氨基氧磷基)]-1,2,4-三唑[含量>20%] | 威菌磷 | 3018 2783 | / | 1031-47-6 |
| 2 | 20 | 3-氨基丙烯 | 烯丙胺 | 2334 | 烯丙胺 | 107-11-9 |
| 3 | 40 | 八氟异丁烯 | 全氟异丁烯;1,1,3,3,3-五氟-2-(三氟甲基)-1-丙烯 | 3162 | / | 382-21-8 |
| 4 | 41 | 八甲基焦磷酸胺 | 八甲磷 | 3018 | / | 152-16-9 |
| 5 | 42 | 1,3,4,5,6,7,8,8-八氯-1,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-甲撑异苯并呋喃[含量>1%] | 八氯六氢亚甲基苯并呋喃;碳氯灵 | 2761 | / | 297-78-9 |
| 6 | 71 | 苯基硫醇 | 苯硫酚;巯基苯;硫代苯酚 | 2337 | 苯硫酚 | 108-98-5 |
| 7 | 88 | 苯腠化二氯 | 二氯化苯腠;二氯苯腠 | 1556 | / | 696-28-6 |
| 8 | 99 | 1-(3-吡啶甲基)-3-(4-硝基苯基)脲 | 1-(4-硝基苯基)-3-(3-吡啶甲基)脲;灭鼠优 | 2588 | / | 53558-25-1 |
| 9 | 121 | 丙腈 | 乙基氰 | 2404 | 丙腈 | 107-12-0 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|---------------------------------------|-------------------------------|------|-------------|------------|
| 10 | 123 | 2-丙炔-1-醇 | 丙炔醇;炔丙醇 | 2929 | / | 107-19-7 |
| 11 | 138 | 丙酮氰醇 | 丙酮合氰化氢;2-羟基异丁腈;氰丙醇 | 1541 | 丙酮合氰化氢,稳定的 | 75-86-5 |
| 12 | 141 | 2-丙烯-1-醇 | 烯丙醇;蒜醇;乙烯甲醇 | 1098 | 烯丙醇 | 107-18-6 |
| 13 | 155 | 丙烯亚胺 | 2-甲基氮丙烷;2-甲基乙撑亚胺;丙撑亚胺 | 1921 | 丙烯亚胺,稳定的 | 75-55-8 |
| 14 | 217 | 叠氯化钠 | 三氯化钠 | 1687 | 叠氯化钠 | 26628-22-8 |
| 15 | 241 | 3-丁烯-2-酮 | 甲基乙烯基酮;丁烯酮 | 1251 | 甲基乙烯基甲酮,稳定的 | 78-94-4 |
| 16 | 258 | 1-(对氯苯基)-2,8,9-三氧-5-氟-1-硅双环(3,3,3)十二烷 | 毒鼠硅;氟硅宁;硅灭鼠 | / | / | 29025-67-0 |
| 17 | 321 | 2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢-1,3-茛菪二酮 | 2-(2,2-二苯基乙酰基)-1,3-茛菪二酮;敌鼠 | 2588 | / | 82-66-6 |
| 18 | 339 | 1,3-二氟丙-2-醇(I)与1-氟-3-氟丙-2-醇(II)的混合物 | 鼠甘伏;甘氟 | 2588 | / | 8065-71-2 |
| 19 | 340 | 二氟化氧 | 一氧化二氟 | 2190 | 二氟化氧,压缩的 | 7783-41-7 |
| 20 | 367 | O,O-二甲基-O-(2-甲氧甲酰基-1-甲基)乙烯基磷酸酯[含量>5%] | 甲基-3-[(二甲基磷酸酯基)氧代]-2-丁烯酸酯;速灭磷 | 3018 | / | 7786-34-7 |

| 序号 | 危险化学品 目录序号 | 品名 | 别名 | UN 编号 | 正确运输 中文名称 | CAS号 |
|----|---------------|--|----------------------------|----------|--------------------|-----------|
| 21 | 385 | 二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯 | 甲硫磷 | 3018 | / | 3254-63-5 |
| 22 | 393 | (E)-O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-(二甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量>25%] | 3-二甲氧基磷氧基-N,N-二甲基异丁烯酰胺;百治磷 | 3018 | / | 141-66-2 |
| 23 | 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 | 2783 | / | 6923-22-4 |
| 24 | 410 | N,N-二甲基氨基乙腈 | 2-(二甲氨基)乙腈 | 2378 | 2-二甲氨基乙腈 | 926-64-7 |
| 25 | 434 | O,O-二甲基-对硝基苯基磷酸酯 | 甲基对氧磷 | 3018 | / | 950-35-6 |
| 26 | 461 | 1,1-二甲基胂 | 二甲基胂[不对称]; N,N-二甲基胂 | 1163 | 二甲基胂, 不对称 | 57-14-7 |
| 27 | 462 | 1,2-二甲基胂 | 二甲基胂[对称] | 2382 | 二甲基胂, 对称的 | 540-73-8 |
| 28 | 463 | O,O'-二甲基硫代磷酸氯 | 二甲基硫代磷酸氯 | 2267 | 二甲基硫代磷酸氯 | 2524-03-0 |
| 29 | 481 | 二甲双胍 | 双胍;马钱子碱 | 1692 | / | 57-24-9 |
| 30 | 486 | 二甲氧基马钱子碱 | 番木鳖碱 | 1570 | 番木鳖碱 (二甲氧基马钱子碱) | 357-57-3 |
| 31 | 568 | 2,3-二氢-2,2-二甲苯并咪唑-7-基-N-甲基氨基甲酸酯 | 克百威 | 2757 | / | 1563-66-2 |

| 序号 | 危险化学品 目录序号 | 品名 | 别名 | UN 编号 | 正确运输 中文名称 | CAS号 |
|----|---------------|--|---------------------------------|--------------|--------------|------------|
| 32 | 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 | 2588 | / | 80-12-6 |
| 33 | 648 | S-[2-(二乙氨基)乙基]-O,O-二乙硫脒磷酸酯 | 胺吸磷 | 3018 | / | 78-53-5 |
| 34 | 649 | N-二乙氨基乙基氯 | 2-氯乙基二乙胺 | 2810 | / | 100-35-6 |
| 35 | 654 | O,O-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸酯[含量>15%] | 2-(二乙氨基磷酰亚氨基)-1,3-二硫戊环;硫环磷 | 3018 2783 | / | 947-02-4 |
| 36 | 655 | O,O-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸酯[含量>5%] | 二乙基(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚氨基)磷酸酯;地胺磷 | 3018 | / | 950-10-7 |
| 37 | 656 | O,O-二乙基-N-1,3-二噻丁环-2-亚基磷酸酯 | 丁硫环磷 | 3018 | / | 21548-32-3 |
| 38 | 658 | O,O-二乙基-O-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯与O,O-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯的混合物[含量>3%] | 内吸磷 | 3018 | / | 8065-48-3 |
| 39 | 660 | O,O-二乙基-O-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯 | 扑杀磷 | 2811 | / | 299-45-6 |
| 40 | 661 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)磷酸酯 | 对氧磷 | 3018 2783 | / | 311-45-5 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|--|--------------------------------|------|----------|------------|
| 41 | 662 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%] | 对硫磷 | 3018 | / | 56-38-2 |
| 42 | 665 | O,O-二乙基-O-[2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基]磷酸酯[含量>20%] | 2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基二乙基磷酸酯; 毒虫畏 | 3018 | / | 470-90-6 |
| 43 | 667 | O,O-二乙基-O-2-吡啶基硫代磷酸酯[含量>5%] | 虫线磷 | 3018 | / | 297-97-2 |
| 44 | 672 | O,O-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯[含量>15%] | 乙拌磷 | 3018 | / | 298-04-4 |
| 45 | 673 | O,O-二乙基-S-(4-甲基亚磺基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%] | 丰登磷 | 3018 | / | 115-90-2 |
| 46 | 675 | O,O-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸酯 | 硫代磷酸-O,O-二乙基-S-(4-硝基苯基)酯 | 3018 | / | 3270-86-8 |
| 47 | 676 | O,O-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯 | 甲拌磷 | 3018 | / | 298-02-2 |
| 48 | 677 | O,O-二乙基-S-(异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯[含量>15%] | 发硫磷 | 3018 | / | 2275-18-5 |
| 49 | 679 | O,O-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%] | 氯甲硫磷 | 3018 | / | 24934-91-6 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|------------------------------|-----------------------------------|------|----------|------------|
| 50 | 680 | O,O-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯 | 特丁硫磷 | 3018 | / | 13071-79-9 |
| 51 | 692 | 二乙基汞 | 二乙汞 | 2929 | / | 627-44-1 |
| 52 | 732 | 氟 | | 1045 | 氟, 压缩的 | 7782-41-4 |
| 53 | 780 | 氟乙酸 | 氟醋酸 | 2642 | 氟乙酸 | 144-49-0 |
| 54 | 783 | 氟乙酸甲酯 | | 3272 | / | 453-18-9 |
| 55 | 784 | 氟乙酸钠 | 氟醋酸钠 | 2629 | 氟乙酸钠 | 62-74-8 |
| 56 | 788 | 氟乙酰胺 | | 2811 | / | 640-19-7 |
| 57 | 849 | 癸硼烷 | 十硼烷; 十硼氢 | 1868 | 癸硼烷 | 17702-41-9 |
| 58 | 1008 | 4-己烯-1-炔-3-醇 | | 2810 | / | 10138-60-0 |
| 59 | 1041 | 3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡啶硫酸盐 | 硫酸化烟碱 | 1658 | 硫酸烟碱溶液 | 65-30-5 |
| 60 | 1071 | 2-甲基-4,6-二硝基酚 | 4,6-二硝基邻甲苯酚; 二硝酚 | 1598 | 二硝基邻甲酚 | 534-52-1 |
| 61 | 1079 | O-甲基-S-甲基-硫代磷酸酯 | 甲胺磷 | 2783 | / | 10265-92-6 |
| 62 | 1081 | O-甲基氨基甲酰基-2-甲基-2-(甲硫基)丙醛脒 | 涕灭威 | 2771 | / | 116-06-3 |
| 63 | 1082 | O-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛脒 | O-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛脒; 久效威 | 2771 | / | 39196-18-4 |
| 64 | 1097 | (S)-3-(1-甲基吡咯烷-2-基)吡啶 | 烟碱; 尼古丁; 1-甲基-2-(3-吡啶基)吡咯烷 | 1654 | 烟碱(尼古丁) | 54-11-5 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|---|---------------------|------|----------|------------|
| 65 | 1126 | 甲基磷酰氯 | 氯化硫酰甲烷; 甲烷磷酰氯 | 3245 | 甲磷酰氯 | 124-63-0 |
| 66 | 1128 | 甲基胂 | 一甲胂; 甲基联氨 | 1244 | 甲基胂 | 60-34-4 |
| 67 | 1189 | 甲烷磷酰氯 | 甲磷酰氯; 甲基磷酰氯 | 2927 | / | 558-25-8 |
| 68 | 1202 | 甲藻毒素(二盐酸盐) | 石房蛤毒素(盐酸盐) | 3462 | / | 35523-89-8 |
| 69 | 1236 | 抗霉素 A | | 3172 | / | 1397-94-0 |
| 70 | 1248 | 镰刀菌酮 X | | 3172 | / | 23255-69-8 |
| 71 | 1266 | 磷化氢 | 磷化三氢; 膾 | 2199 | 磷化氢 | 7803-51-2 |
| 72 | 1278 | 硫代磷酰氯 | 硫代氯化磷酰; 三氯化硫磷; 三氯硫磷 | 1837 | 硫代磷酰氯 | 3982-91-0 |
| 73 | 1327 | 硫酸三乙基锡 | | 3146 | / | 57-52-3 |
| 74 | 1328 | 硫酸铈 | 硫酸亚铈 | 1707 | / | 7446-18-6 |
| 75 | 1332 | 六氟-2,3-二氯-2-丁烯 | 2,3-二氯六氟-2-丁烯 | 2927 | / | 303-04-8 |
| 76 | 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 | 2761 | / | 60-57-1 |
| 77 | 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 | 2761 | / | 72-20-8 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|---|-----------------------------|------|----------|-----------|
| 78 | 1353 | 1, 2, 3, 4, 10, 10-六氯-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-六氢-1, 4-挂-5, 8-挂二亚甲基萘 [含量 >10%] | 异艾氏剂 | 2761 | / | 465-73-6 |
| 79 | 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 | 2761 | / | 309-00-2 |
| 80 | 1358 | 六氯环戊二烯 | 全氯环戊二烯 | 2646 | 六氯环戊二烯 | 77-47-4 |
| 81 | 1381 | 氟 | 液氟; 氟气 | 1017 | 氟气 | 7782-50-5 |
| 82 | 1422 | 2-[(RS)-2-(4-氯苯基)-2-苯基乙酰基]-2, 3-二氯-1, 3-蒽二酮 [含量 >4%] | 2-(苯基对氯苯乙酰基)蒽满-1, 3-二酮; 氯鼠酮 | 2761 | / | 3691-35-8 |
| 83 | 1442 | 氯代磷酸二乙酯 | 氯化磷酸二乙酯 | 2927 | / | 814-49-3 |
| 84 | 1464 | 氯化汞 | 氯化高汞; 二氯化汞; 升汞 | 1624 | 氯化汞 | 7487-94-7 |
| 85 | 1476 | 氯化砒 | 氯化砒; 砒甲胂 | 1589 | 氯化砒, 稳定的 | 506-77-4 |
| 86 | 1502 | 氯甲基甲醚 | 甲基氯甲醚; 氯二甲醚 | 1239 | 甲基氯甲基醚 | 107-30-2 |
| 87 | 1509 | 氯甲酸甲酯 | 氯碳酸甲酯 | 1238 | 氯甲酸甲酯 | 79-22-1 |
| 88 | 1513 | 氯甲酸乙酯 | 氯碳酸乙酯 | 1182 | 氯甲酸乙酯 | 541-41-3 |
| 89 | 1549 | 2-氯乙醇 | 乙撑氯醇; 氯乙醇 | 1135 | 氯乙醇 | 107-07-3 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|-----------|-----------------------|------|------------------|------------|
| 90 | 1637 | 2-羟基丙腈 | 乳糖 | 2810 | / | 78-97-7 |
| 91 | 1642 | 羟基乙腈 | 乙醇腈 | 2810 | / | 107-16-4 |
| 92 | 1646 | 羟间喹啉(盐酸盐) | | 3249 | / | 2315-02-8 |
| 93 | 1677 | 氰甲汞 | 氰汞胍 | 2025 | / | 502-39-6 |
| 94 | 1681 | 氰化镉 | | 2570 | / | 542-83-6 |
| 95 | 1686 | 氰化钾 | 山奈钾 | 1680 | 氰化钾, 固体的 | 151-50-8 |
| 96 | 1688 | 氰化钠 | 山奈 | 1689 | 氰化钠, 固体的 | 143-33-9 |
| 97 | 1693 | 氰化氢 | 无水氢氰酸 | 1051 | 氰化氢, 稳定的, 含水小于3% | 74-90-8 |
| 98 | 1704 | 氰化银钾 | 银氰化钾 | 1588 | / | 506-61-6 |
| 99 | 1723 | 全氯甲硫醇 | 三氯硫氯甲烷; 过氯甲硫醇; 四氯硫代碳酸 | 1670 | 全氯甲硫醇 | 594-42-3 |
| 100 | 1735 | 乳酸苯汞三乙醇铵 | | 2026 | / | 23319-66-6 |
| 101 | 1854 | 三氯硝基甲烷 | 氯化苦; 硝基三氯甲烷 | 1580 | 三氯硝基甲烷(氯化苦) | 76-06-2 |
| 102 | 1912 | 三氧化二砷 | 白砒; 砒霜; 亚砷酸酐 | 1561 | 三氧化二砷 | 1327-53-3 |
| 103 | 1923 | 三正丁胺 | 三丁胺 | 2542 | 三丁胺 | 102-82-9 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|--------------------------------|----------------------------|------|-----------|------------|
| 104 | 1927 | 砷化氢 | 砷化三氢; 砷 | 2188 | 砷 | 7784-42-1 |
| 105 | 1998 | 双(1-甲基乙基)氟磷酸酯 | 二异丙基氟磷酸酯; 丙氟磷 | 3018 | / | 55-91-4 |
| 106 | 1999 | 双(2-氯乙基)甲胺 | 氟芥; 双(氯乙基)甲胺 | 2810 | / | 51-75-2 |
| 107 | 2000 | 5-[双(2-氯乙基)氨基]-2,4-(1H,3H)嘧啶二酮 | 尿嘧啶芳芥; 嘧啶苯芥 | 3249 | / | 66-75-1 |
| 108 | 2003 | O,O-双(4-氯苯基)N-(1-亚氨基)乙基硫代磷酸胺 | 毒鼠磷 | 2783 | / | 4104-14-7 |
| 109 | 2005 | 双(二甲胺基)磷酰氟 [含量>2%] | 甲氟磷 | 3018 | / | 115-26-4 |
| 110 | 2047 | 2,3,7,8-四氯二苯并对二噁英 | 二噁英, 2,3,7,8-TCDD; 四氯二苯二噁英 | 2811 | / | 1746-01-6 |
| 111 | 2067 | 3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素 | 杀鼠醚 | 3027 | / | 5836-29-3 |
| 112 | 2078 | 四硝基甲烷 | | 1510 | 四硝基甲烷 | 509-14-8 |
| 113 | 2087 | 四氧化砷 | 砷酸酐 | 2471 | 四氧化砷 | 20816-12-0 |
| 114 | 2091 | O,O,O',O'-四乙基二硫代焦磷酸酯 | 治螟磷 | 1704 | 二硫代焦磷酸四乙酯 | 3689-24-5 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|--|----------------|------|------------|------------|
| 115 | 2092 | 四乙基磷酰肼 | 特普 | 3018 | / | 107-49-3 |
| 116 | 2093 | 四乙基铅 | 发动机燃料抗爆混合物 | 1649 | 发动机燃料抗爆混合物 | 78-00-2 |
| 117 | 2115 | 碳酰氯 | 光气 | 1076 | 光气 | 75-44-5 |
| 118 | 2118 | 蒽基镍 | 四蒽基镍;四碳酰镍 | 1259 | 蒽基镍 | 13463-39-3 |
| 119 | 2133 | 乌头碱 | 附子精 | 1544 | / | 302-27-2 |
| 120 | 2138 | 五氟化氯 | | 2548 | 五氟化氯 | 13637-63-3 |
| 121 | 2144 | 五氟苯酚 | 五氟酚 | 3155 | 五氟酚 | 87-86-5 |
| 122 | 2147 | 2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃 | 2,3,4,7,8-PCDF | 2811 | / | 57117-31-4 |
| 123 | 2153 | 五氯化铋 | 过氧化铋;氯化铋 | 1730 | 五氯化铋,液体的 | 7647-18-9 |
| 124 | 2157 | 五蒽基铁 | 蒽基铁 | 1994 | 五蒽基铁 | 13463-40-6 |
| 125 | 2163 | 五氧化二砷 | 砷酸酐;五氧化砷;氧化砷 | 1559 | 五氧化二砷 | 1303-28-2 |
| 126 | 2177 | 戊硼烷 | 五硼烷 | 1380 | 戊硼烷 | 19624-22-7 |
| 127 | 2198 | 硒酸钠 | | 2630 | / | 13410-01-0 |
| 128 | 2222 | 2-硝基-4-甲氧基苯胺 | 枣红色基 GP | 2811 | / | 96-96-8 |
| 129 | 2413 | 3-[3-(4'-溴联苯-4-基)-1,2,3,4-四氧-1-萘基]-4-羟基香豆素 | 溴鼠灵 | 3027 | / | 56073-10-0 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|--------------------------------------|-----------------|--------------|----------|------------|
| 130 | 2414 | 3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-萘丙基]-4-羟基香豆素 | 溴敌隆 | 3027 | / | 28772-56-7 |
| 131 | 2460 | 亚砷酸钙 | 亚砷酸钙 | 1574 | / | 27152-57-4 |
| 132 | 2477 | 亚硒酸氢钠 | 重亚硒酸钠 | 2630 | / | 7782-82-3 |
| 133 | 2527 | 盐酸吐根碱 | 盐酸依米丁 | 1544 | / | 316-42-7 |
| 134 | 2533 | 氧化汞 | 一氧化汞;黄降汞;红降汞 | 1641 | 氧化汞 | 21908-53-2 |
| 135 | 2549 | 一氟乙酸对溴苯胺 | | / | / | 351-05-3 |
| 136 | 2567 | 乙撑亚胺 乙撑亚胺[稳定的] | 吡丙啶;1-氮杂环丙烷;氮丙啶 | 1185 | 乙撑亚胺,稳定的 | 151-56-4 |
| 137 | 2588 | O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯[含量>15%] | 苯硫磷 | 3018 2783 | / | 2104-64-5 |
| 138 | 2593 | O-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯[含量>6%] | 地虫硫磷 | 3018 | / | 944-22-9 |
| 139 | 2626 | 乙硼烷 | 二硼烷 | 1911 | 乙硼烷 | 19287-45-7 |
| 140 | 2635 | 乙酸汞 | 乙酸高汞;醋酸汞 | 1629 | 乙酸汞 | 1600-27-7 |
| 141 | 2637 | 乙酸甲氧基乙基汞 | 醋酸甲氧基乙基汞 | 2025 | / | 151-38-2 |
| 142 | 2642 | 乙酸三甲基锡 | 醋酸三甲基锡 | 2788 | / | 1118-14-5 |
| 143 | 2643 | 乙酸三乙基锡 | 三乙基乙酸锡 | 2788 | / | 1907-13-7 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|--|---------------------|------|--------------|------------|
| 144 | 2665 | 乙烯砜 | 二乙烯砜 | 2927 | / | 77-77-0 |
| 145 | 2671 | N-乙烯基乙撑亚胺 | N-乙烯基氮丙环 | 2810 | / | 5628-99-9 |
| 146 | 2685 | 1-异丙基-3-甲基吡唑-5-基N,N-二甲基氨基甲酸酯[含量>20%] | 异索威 | 2992 | / | 119-38-0 |
| 147 | 2718 | 异氰酸苯酯 | 苯基异氰酸酯 | 2487 | 异氰酸苯酯 | 103-71-9 |
| 148 | 2723 | 异氰酸甲酯 | 甲基异氰酸酯 | 2480 | 异氰酸甲酯 | 624-83-9 |
| 149 | 44 | 八氟烯烃 | 毒杀芬 | 2761 | / | 8001-35-2 |
| 150 | 46 | 白磷 | 黄磷 | 2447 | 白磷, 熔融的 | 12185-10-3 |
| 151 | 144 | 丙烯醛[稳定的] | 烯丙醛; 败脂醛 | 1092 | 丙烯醛, 稳定的 | 107-02-8 |
| 152 | 245 | 2-丁烯醛 | 巴豆醛; β -甲基丙烯醛 | 1143 | 巴豆醛或巴豆醛, 稳定的 | 4170-30-3 |
| 153 | 313 | 二苯基胺氟肿 | 吩吡啶化氟; 亚当氏气 | 1698 | 二苯基胺氟肿 | 578-94-9 |
| 154 | 328 | 二碘化汞 | 碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞 | 1638 | 碘化汞 | 7774-29-0 |
| 155 | 333 | 二丁基氧化锡 | 氧化二丁基锡 | 3146 | / | 818-08-6 |
| 156 | 334 | S,S'-(1,4-二噁烷2,3-二基)O,O,O',O'-四乙基双(二硫代磷酸酯) | 敌噁磷 | 3018 | / | 78-34-2 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|--|---------------------------------------|--------------|----------|------------|
| 157 | 366 | O,O-二甲基-O-(2,2-二氯乙基)磷酸酯 | 敌敌畏 | 3018 | / | 62-73-7 |
| 158 | 391 | O,O-二甲基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯 | 甲基对硫磷 | 3018 2783 | / | 298-00-0 |
| 159 | 395 | O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-氯-2-(二乙基氨基甲酰)乙基]磷酸酯 | 2-氯-3-(二乙氧基)-1-甲基-3-氧代-1-丙烯二甲基磷酸酯; 磷胺 | 3018 | / | 13171-21-6 |
| 160 | 396 | O,O-二甲基-S-(2,3-二氢-5-甲氧基-2-氧代-1,3,4-噻二唑-3-基甲基)二硫代磷酸酯 | 杀扑磷 | 3018 2783 | / | 950-37-8 |
| 161 | 399 | O,O-二甲基-S-(3,4-二氢-4-氧代苯并[d]-[1,2,3]-三氮苯-3-基甲基)二硫代磷酸酯 | 保棉磷 | 3018 2783 | / | 86-50-0 |
| 162 | 400 | O,O-二甲基-S-(N-甲基氨基甲酰甲基)硫代磷酸酯 | 氧乐果 | 3018 | / | 1113-02-6 |
| 163 | 403 | O,O-二甲基-S-(乙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯 | 益棉磷 | 3018 2783 | / | 2642-71-9 |
| 164 | 404 | O-O-二甲基-S-[1,2-双(乙氧基甲酰)乙基]二硫代磷酸酯 | 马拉硫磷 | 3018 | / | 121-75-5 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|----------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------|---------------------------|
| 165 | 405 | 4-N,N-二甲基氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨基甲酸酯 | 4-二甲氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨基甲酸酯; 兹克威 | 2757 | / | 315-18-4 |
| 166 | 406 | 4-N,N-二甲基氨基-3-甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯 | 灭害威 | 2757 | / | 2032-59-9 |
| 167 | 409 | 3-二甲氨基亚甲基氨基苯基-N-甲基氨基甲酸酯(或其盐酸盐) | 伐虫脒 | 2757 | / | 22259-30-9; 23422-53-9 |
| 168 | 593 | 2,4-二硝基苯酚[含水≥15%] | 1-羟基-2,4-二硝基苯 | 1320 | 二硝基苯酚,湿的,按质量计,含水不小于15% | 51-28-5 |
| 169 | 613 | 4,6-二硝基邻甲苯酚钠 | | 1348 | 二硝基邻甲苯酚钠,湿的,按质量计,含水不小于15% | 2312-76-7 |
| 170 | 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 | 3018 2783 | / | 56-72-4 |
| 171 | 666 | O,O-二乙基-O-2,5-二氯-4-甲基苯基硫代磷酸酯 | O-[2,5-二氯-4-(甲基)苯基]-O,O-二乙基硫代磷酸酯; 虫螬磷 | 3018 | / | 21923-23-9; 60238-56-4 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|--|------------------------|------|----------|------------|
| 172 | 670 | O,O-二乙基-S-(2-氯-1-吡啶亚氨基乙基)二硫代磷酸酯 | 氯亚胺硫磷 | 2783 | / | 10311-84-9 |
| 173 | 671 | O,O-二乙基-S-(2-乙基亚磺酰基乙基)二硫代磷酸酯 | 枫拌磷 | 3018 | / | 2497-07-6 |
| 174 | 674 | O,O-二乙基-S-(4-氯苯硫基甲基)二硫代磷酸酯 | 三硫磷 | 3018 | / | 786-19-6 |
| 175 | 934 | 花青甙 | 矢车菊甙 | / | / | 581-64-6 |
| 176 | 1075 | S-甲基-N-[(甲基氨基甲酸酯)-氧基]硫代乙酰胺酸酯 | 灭多威; O-甲基氨基甲酸酯-2-甲基乙醛脒 | 3018 | / | 16752-77-5 |
| 177 | 1077 | O-甲基-O-(4-溴-2,5-二氯苯基)苯基硫代磷酸酯 | 溴苯腓 | / | / | 21609-90-5 |
| 178 | 1078 | O-甲基-O-[(2-异丙氧基甲酰)苯基]-N-异丙基硫代磷酸酯 | 甲基异柳磷 | 3018 | / | 99675-03-3 |
| 179 | 1246 | 3-[(3-联苯-4-基)-1,2,3,4-四氢-1-萘基]-4-羟基香豆素 | 鼠得克 | 3027 | / | 56073-07-5 |
| 180 | 1269 | 磷化锌 | | 1714 | 磷化锌 | 1314-84-7 |
| 181 | 1270 | 磷酸二乙基汞 | 谷乐生; 谷仁乐生; 乌斯普龙汞制剂 | 2025 | / | 2235-25-8 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|---|--|------|----------|------------|
| 182 | 1296 | 硫氰酸汞 | | 1646 | 硫氰酸汞 | 592-85-8 |
| 183 | 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 | 2761 | / | 115-29-7 |
| 184 | 1392 | 1-氯-2,4-二硝基苯 | 2,4-二硝基氯苯 | 1577 | / | 97-00-7 |
| 185 | 1469 | 氯化甲氧基乙基汞 | | 2025 | / | 123-88-6 |
| 186 | 1496 | 氯化乙基汞 | | 2025 | / | 107-27-7 |
| 187 | 1551 | 氯乙酸 | 氯醋酸;一氯醋酸 | 1751 | 氯乙酸, 固体的 | 79-11-8 |
| 188 | 1629 | 1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a,4,7,7a-四氢-4,7-亚甲基茚 | 七氯 | 2761 | / | 76-44-8 |
| 189 | 1675 | 氯 | 氯气 | 1026 | 氯 | 460-19-5 |
| 190 | 1679 | 氯化碘 | 碘化氯 | 3290 | / | 506-78-5 |
| 191 | 1680 | 氯化钙 | | 1575 | 氯化钙 | 592-01-8 |
| 192 | 1682 | 氯化汞 | 氯化高汞;二氯化汞 | 1636 | 氯化汞 | 592-04-1 |
| 193 | 1699 | 氰化亚金钾 | | 1588 | / | 13967-50-5 |
| 194 | 1713 | 2-巯基乙醇 | 硫代乙二醇;2-羟基-1-乙醇醇 | 2966 | 硫甘醇 | 60-24-2 |
| 195 | 1745 | 三苯基氢氧化锡 | 三苯基羟基锡 | 2786 | / | 76-87-9 |
| 196 | 1847 | 三氯化砷 | 氯化亚砷 | 1560 | 三氯化砷 | 7784-34-1 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|-------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------|------------|
| 197 | 1929 | 砷酸 | | 1553 1554 | 砷酸, 液体的 砷酸, 固体的 | 7778-39-4 |
| 198 | 1934 | 砷酸钙 | 砷酸三钙 | 1573 | 砷酸钙 | 7778-44-1 |
| 199 | 1944 | 砷酸铜 | | 3288 | / | 10103-61-4 |
| 200 | 2090 | O,O',O'-四乙基-S,S'-亚甲基双(二硫代磷酸酯) | 乙硫磷 | 3018 | / | 563-12-2 |
| 201 | 2095 | 四乙基锡 | 四乙锡 | 2929 | / | 597-64-8 |
| 202 | 2119 | 2-特丁基-4,6-二硝基酚 | 2-(1,1-二甲基乙基)-4,6-二硝基酚;特乐酚 | 2779 | / | 1420-07-1 |
| 203 | 2134 | 无水肼[含肼>64%] | 无水联胺 | 2029 | 肼, 无水的 | 302-01-2 |
| 204 | 2148 | 五氯酚钠 | | 2567 | 五氯苯酚钠 | 131-52-2 |
| 205 | 2298 | 硝酸汞 | 硝酸高汞 | 1625 | 硝酸汞 | 10045-94-0 |
| 206 | 2400 | 溴化汞 | 二溴化汞;溴化高汞 | 1634 | / | 7789-47-1 |
| 207 | 2461 | 亚砷酸钾 | 偏亚砷酸钾 | 1678 | 亚砷酸钾 | 10124-50-2 |
| 208 | 2462 | 亚砷酸钠 亚砷酸钠水溶液 | 偏亚砷酸钠 | 2027 | 亚砷酸钠, 固体的 | 7784-46-5 |
| 209 | 2470 | 亚硒酸 | | / | / | 7783-00-8 |
| 210 | 2475 | 亚硒酸镁 | | 2630 | / | 15593-61-0 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|----------------------------------|--------------------------------------|------|-------------|------------|
| 211 | 2551 | 一氯丙酮 | 氯丙酮;氯化丙酮 | 1695 | 氯丙酮,稳定的 | 78-95-5 |
| 212 | 2557 | 一氯乙醛 | 氯乙醛;2-氯乙醛 | 2232 | 2-氯乙醛 | 107-20-0 |
| 213 | 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 | 3018 | / | 22224-92-6 |
| 214 | 2589 | O-乙基-O-[(2-异丙氧基酰基)苯基]-N-异丙基硫代磷酸酯 | 异柳磷 | 3018 | / | 25311-71-1 |
| 215 | 2590 | O-乙基-O-2,4,5-三氯苯基-乙基硫代磷酸酯 | O-乙基-O-2,4,5-三氯苯基-乙基硫代磷酸酯;毒壤磷 | 3018 | / | 327-98-0 |
| 216 | 2633 | 乙酸苯汞 | | 1674 | 乙酸苯汞 | 62-38-4 |
| 217 | 2681 | 乙酰亚砷酸铜 | 巴黎绿;祖母绿;醋酸亚砷酸铜;翡翠绿;帝绿;苔绿;维也纳绿;草地绿;翠绿 | 1585 | 乙酰亚砷酸铜 | 12002-03-8 |
| 218 | 2689 | 3-异丙基苯基-N-氨基甲酸甲酯 | 间异丙威 | 2757 | / | 64-00-6 |
| 219 | 2715 | 异硫氰酸烯丙酯 | 人造芥子油;烯丙基异硫氰酸酯;烯丙基芥子油 | 1545 | 异硫氰酸烯丙酯,稳定的 | 57-06-7 |
| 220 | 2803 | 2-仲丁基-4,6-二硝基酚 | 二硝基仲丁基苯酚;4,6-二硝基-2-仲丁基苯酚;地乐酚 | 2779 | / | 38-85-7 |
| 221 | 2820 | 重铬酸钠 | 红矾钠 | 3086 | / | 10588-01-9 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|-----|-----------|-----------------------------|----------------------|------|--|------------|
| 222 | 2495 | 亚硝酸乙酯 | | 1194 | 亚硝酸乙酯溶液 | 109-95-5 |
| 223 | 293 | 二(氯甲基)醚 | 二氯二甲醚;对称二氯二甲醚;氧代二氯甲烷 | 2249 | 二氯二甲醚,对称的 | 542-88-1 |
| 224 | 1530 | 氯酸铵 | | 1461 | / | 10192-29-7 |
| 225 | 798 | 高氯酸[浓度>72%] | 过氯酸 | / | / | 7601-90-3 |
| 226 | 2490 | 亚硝酸甲酯 | | 2455 | 亚硝酸甲酯 | 624-91-9 |
| 227 | 2494 | 亚硝酸铵 | | 1512 | 亚硝酸铵 | 63885-01-8 |
| 228 | 2286 | 易于自热并足以引发其分解的硝酸铵[含可燃物≤0.2%] | | 1942 | 硝酸铵,含有不大于0.2%的可燃物质,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其他添加物质 | 6484-52-2 |

二、内河禁止散装运输危险化学品

(85种)

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|--------------|--------------------------|------|--------------|------------|
| 1 | 1015 | 甲苯-2,4-二异氰酸酯 | 2,4-二异氰酸甲苯酯;2,4-TDI | 2078 | 甲苯二异氰酸酯 | 584-84-9 |
| 2 | 2103 | 铊 | 金属铊 | 3288 | / | 7440-28-0 |
| 3 | 2540 | 氧化亚铊 | 一氧化二铊 | 1707 | / | 1314-12-1 |
| 4 | 2538 | 氧化铊 | 三氧化二铊 | 1707 | / | 1314-32-5 |
| 5 | 2113 | 碳酸亚铊 | 碳酸铊 | 1707 | / | 6533-73-9 |
| 6 | 2647 | 乙酸亚铊 | 乙酸铊;醋酸铊 | 1707 | / | 563-68-8 |
| 7 | 116 | 丙二酸铊 | 丙二酸亚铊 | 1707 | / | 2757-18-8 |
| 8 | 2161 | 五氧化二钒 | 钒酸酐 | 2862 | 五氧化二钒,非熔融状态的 | 1314-62-1 |
| 9 | 1858 | 三氯氧磷 | 氧氯化磷;氯化磷酰;磷酰氯;三氯化磷酰;磷酰三氯 | 1810 | 三氯氧氯化磷 | 10025-87-3 |
| 10 | 1841 | 三氯化磷 | 氯化磷;氯化亚磷 | 1809 | 三氯化磷 | 7719-12-2 |
| 11 | 2476 | 亚硒酸钠 | 亚硒酸二钠 | 2630 | / | 10102-18-8 |
| 12 | 1769 | 三氟化氯 | / | 1749 | 三氟化氯 | 7790-91-2 |
| 13 | 1770 | 三氟化硼 | 氟化硼 | 1008 | 三氟化硼 | 7637-07-2 |
| 14 | 2116 | 羰基氟 | 碳酰氟;氟化碳酰 | 2417 | 碳酰氟 | 353-50-4 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|---|----------------------------------|------|--------------------|------------|
| 15 | 1333 | 六氟丙酮 | 全氟丙酮 | 2420 | 六氟丙酮 | 684-16-2 |
| 16 | 1497 | 氯磺酸 | 氯化硫酸;氯硫酸 | 1754 | 氯磺酸, (含或不含三氧化硫) | 7790-94-5 |
| 17 | 695 | O,O'-二乙硫代磷酰氯 | 二乙硫代磷酰氯 | 2751 | 二乙硫代磷酰氯 | 2524-04-1 |
| 18 | 540 | α,α -二氯甲苯 | 二氯化苄;二氯甲基苯;苄叉二氯 | 1886 | 二氯甲基苯 | 98-87-3 |
| 19 | 637 | 二氧化氮 | / | 1067 | 四氧化二氮(二氧化氮) | 10102-44-0 |
| 20 | 1478 | α -氯化筒箭毒碱 | 氯化南美防己碱;氢氯化吐巴寇拉令碱;氯化箭毒块茎碱;氯化筒箭毒碱 | 1544 | / | 57-94-3 |
| 21 | 984 | 4,9-环氧,3-(2-羟基-2-甲基丁酸酯)15-(S)2-甲基丁酸酯),[3 β (S),4 α ,7 α ,15 α ®,16 β]-藜文-3,4,7,14,15,16,20-庚醇 | 杰莫灵 | 1544 | / | 63951-45-1 |
| 22 | 28 | (2-氨基甲酰氧乙基)三甲基氯化铵 | 氯化氮甲酰胆碱;卡巴考 | 2811 | / | 51-83-2 |
| 23 | 2767 | 正丁腈 | 丙基氟 | 2411 | 丁腈 | 109-74-0 |
| 24 | 2698 | 异丁腈 | 异丙基氟 | 2284 | 异丁腈 | 78-82-0 |
| 25 | 143 | 2-丙烯腈[稳定的] | 丙烯腈;乙烯基氟;氟基乙烯 | 1093 | 丙烯腈,稳定的 | 107-13-1 |

| 序号 | 危险化学 品目录 序号 | 品名 | 别名 | UN 编号 | 正确运输 中文名称 | CAS号 |
|----|-------------------|--|--|----------|--------------|------------|
| 26 | 1101 | 2-甲基丙烯腈[稳定的] | 异丁烯腈 | 3079 | 甲基丙烯腈,稳定的 | 126-98-7 |
| 27 | 1430 | 3-氯丙腈 | β -氯丙腈;氯化- β -氯乙烷 | 2810 | / | 542-76-7 |
| 28 | 1099 | 甲基苯基亚硝胺 | N-甲基-N-亚硝基苯胺 | 2810 | / | 937-40-6 |
| 29 | 2680 | 乙酰普硫脲 | 1-乙酰硫脲 | 2811 | / | 591-08-2 |
| 30 | 1376 | 六亚甲基亚胺 | 高哌啶 | 2493 | 六亚甲基亚胺 | 111-49-9 |
| 31 | 2485 | N-亚硝基二甲胺 | 二甲基亚硝胺 | 2810 | / | 62-75-9 |
| 32 | 193 | 碘甲烷 | 甲基碘 | 2644 | 甲基碘 | 74-88-4 |
| 33 | 733 | 1-氟-2,4-二硝基苯 | 2,4-二硝基-1-氟苯 | 2811 | / | 70-34-8 |
| 34 | 544 | 二氯亚基丙烯酸 | 粘氯酸;二氯代丁烯醛酸;糠氯酸 | 2823 | / | 87-56-9 |
| 35 | 565 | 3,4-二羟基- α -((甲基)甲基)苯醇 | 肾上腺素;付肾碱;付肾素 | 3249 | / | 51-43-4 |
| 36 | 1383 | 3-氯-1,2-丙二醇 | α -氯代丙二醇;3-氯-1,2-二羟基丙烷; α -氯甘油;3-氯代丙二醇 | 2810 | / | 96-24-2 |
| 37 | 2011 | 2,5-双(1-吡啶基)-3-(2-氯甲酰氧-1-甲氧乙基)-6-甲基-1,4-苯醌 | 卡巴肼 | 3249 | / | 24279-91-2 |

| 序号 | 危险化学 品目录 序号 | 品名 | 别名 | UN 编号 | 正确运输 中文名称 | CAS号 |
|----|-------------------|----------------------|---|----------|------------------|------------|
| 38 | 521 | 1,3-二氯丙酮 | α,γ -二氯丙酮 | 2649 | 1,3-二氯丙酮 | 534-07-6 |
| 39 | 1427 | 2-氯苯乙酮 | 氯乙酰苯;氯苯乙酮;苯基氯甲基甲酮;苯酰甲基氯; α -氯苯乙酮 | 1697 | 氯乙酰苯,固体的 | 532-27-4 |
| 40 | 1632 | 1-羟环丁-1-烯-3,4-二酮 | 半方形酸 | 2927 | / | 31876-38-7 |
| 41 | 2043 | 1,1,3,3-四氯丙酮 | 1,1,3,3-四氯-2-丙酮 | 2929 | / | 632-21-3 |
| 42 | 955 | 2-环己烯-1-酮 | 环己烯酮 | 2929 | / | 930-68-7 |
| 43 | 638 | 二氧化丁烯 | 双环氧乙烷 | 2929 | / | 298-18-0 |
| 44 | 1510 | 氯甲酸氯甲酯 | / | 2745 | 氯甲酸氯甲酯 | 22128-62-7 |
| 45 | 92 | N-(苯乙基-4-哌啶基)丙酰胺柠檬酸盐 | 枸橼酸芬太尼 | 1544 | / | 990-73-8 |
| 46 | 212 | 碘乙酸乙酯 | / | 2927 | / | 623-48-3 |
| 47 | 423 | 3,4-二甲基吡啶 | 3,4-二甲基氮杂苯 | 2929 | / | 583-58-4 |
| 48 | 1428 | 2-氯吡啶 | / | 2822 | 2-氯吡啶 | 109-09-1 |
| 49 | 17 | 4-氨基吡啶 | 对氨基吡啶;4-氨基氮杂苯;对氨基氮苯; γ -吡啶胺 | 2671 | 氨基吡啶类,(邻-,间-,对-) | 504-24-5 |
| 50 | 101 | 2-吡咯酮 | / | 2810 | / | 616-45-5 |
| 51 | 252 | 杜廷 | 羟基马桑毒内酯;马桑苷 | 3249 | / | 2571-22-4 |

| 序号 | 危险化学 品目 录序号 | 品名 | 别名 | UN 编号 | 正确运输 中文名称 | CAS号 |
|----|-------------------|--|--|----------|-----------------|------------|
| 52 | 1461 | 氯化二烯丙托锡弗林 | / | 3249 | / | 15180-03-7 |
| 53 | 26 | 5-(氨基甲基)-3-异噁唑醇 | 3-羟基-5-氨基甲基异噁唑; 蝇草醇 | 1544 | / | 2763-96-4 |
| 54 | 492 | 二硫化二甲基 | 二甲二硫; 二甲基二硫; 甲基化二硫 | 2381 | 二甲二硫 | 624-92-0 |
| 55 | 1634 | N-3-[1-羟基-2-(甲氨基)乙基]苯基甲硫磺酰胺甲磺酸盐 | 酰胺福林-甲硫磺酸盐 | 3249 | / | 1421-68-7 |
| 56 | 408 | 8-(二甲基氨基甲基)-7-甲氨基氨基-3-甲基黄酮 | 二甲弗林 | 3249 | / | 1165-48-6 |
| 57 | 1739 | 三-(1-吡丙啶基)氧化膦 | 三吡啶基氧化膦 | 2501 | 三-(1-γ丙啶基)氧化膦溶液 | 545-55-1 |
| 58 | 1076 | O-甲基-O-(2-异丙氧基甲酰基苯基)硫代磷酸酯 | 水胺硫磷 | 2811 | / | 24353-61-5 |
| | | | | 2783 | / | |
| 59 | 350 | O-[4-((二氨基)磺酰基)苯基]O,O-二甲基硫代磷酸酯 | 伐灭磷 | 2783 | / | 52-85-7 |
| 60 | 678 | O,O-二乙基-S-[N-(1-氨基-1-甲基乙基)氨基甲酰甲基]硫代磷酸酯 | S-(2-[(1-氨基-1-甲基乙基)氨基]-2-氧代乙基)-O,O-二乙基硫代磷酸酯; 果虫磷 | 3018 | / | 3734-95-0 |
| 61 | 397 | O,O-二甲基-S-(2-甲硫基乙基)二硫代磷酸酯(II) | 二硫代田乐磷 | 3018 | / | 2587-90-8 |

| 序号 | 危险化学 品目 录序号 | 品名 | 别名 | UN 编号 | 正确运输 中文名称 | CAS号 |
|----|-------------------|------------------------------------|------------------------|----------|--------------|------------|
| 62 | 681 | O,O-二乙基-S-乙基亚磷酸基甲基二硫代磷酸酯 | 甲拌磷亚砷 | 3018 | / | 2588-03-6 |
| 63 | 657 | O,O-二乙基-O-(2,2-二氯-1-β-氧乙氧基乙基)-磷酸酯 | 彼氧磷 | 2784 | / | 67329-01-5 |
| 64 | 2040 | 四磷酸六乙酯 | 乙基四磷酸酯 | 1611 | 四磷酸六乙酯 | 757-58-4 |
| 65 | 836 | 挂-3-氧桥-6-氧基-2-降冰片酮-O-(甲基氨基甲酰基)脞 | 胍杀威 | 2757 | / | 15271-41-7 |
| 66 | 1080 | O-(甲基氨基甲酰基)-1-二甲氨基甲酰-1-甲硫基甲脞脞 | 杀线威 | 2757 | / | 23135-22-0 |
| 67 | 382 | 3-[2-(3,5-二甲基-2-氧代环己基)-2-羟基乙基]戊二酰胺 | 放线菌酮 | 2588 | / | 66-81-9 |
| 68 | 1907 | 2,4,6-三亚乙基氨基-1,3,5-三嗪 | 曲他胺 | 3249 | / | 51-18-3 |
| 69 | 1311 | 硫酸二甲酯 | 硫酸甲酯 | 1595 | 硫酸二甲酯 | 77-78-1 |
| 70 | 781 | 氟乙酸-2-苯酰胺 | 法尼林 | 2588 | / | 2343-36-4 |
| 71 | 2678 | 3-(α-乙酰甲基苄基)-4-羧基香豆素 | 杀鼠灵 | 3027 | / | 81-81-2 |
| 72 | 515 | 3,4-二氧苯基偶氮硫脲 | 3,4-二氧苯基偶氮硫代氨基甲酰脞; 灭鼠脞 | 2757 | / | 5836-73-7 |

| 序号 | 危险化学品目录序号 | 品名 | 别名 | UN编号 | 正确运输中文名称 | CAS号 |
|----|-----------|---------------------------|----------------|------|----------|------------|
| 73 | 1590 | 1-萘基硫脲 | α-萘硫脲;安妥 | 1651 | 萘硫脲 | 86-88-4 |
| 74 | 1411 | 2-氯-4-二甲氨基-6-甲基嘧啶 | 鼠立死 | 2588 | / | 535-89-7 |
| 75 | 928 | 海葱精甙 | 红海葱甙 | 2810 | / | 507-60-8 |
| 76 | 177 | 地高辛 | 地戈辛;毛地黄叶毒苷 | 3462 | / | 20830-75-5 |
| 77 | 728 | 放线菌素 D | / | 3249 | / | 50-76-0 |
| 78 | 727 | 放线菌素 | / | / | / | 1402-38-6 |
| 79 | 1111 | 甲基狄戈辛 | / | / | / | 30685-43-9 |
| 80 | 2753 | 赭曲毒素 | 棕曲霉毒素 | 3462 | / | 37203-43-3 |
| 81 | 2754 | 赭曲毒素 A | 棕曲霉毒素 A | 3462 | / | 303-47-9 |
| 82 | 2827 | 左旋洛肉瘤素 | 左旋苯丙氨酸氮芥; 米尔法兰 | 2811 | / | 148-82-3 |
| 83 | 1580 | 木防己苦毒素 | 苦毒浆果(木防己属) | 2811 | / | 124-87-8 |
| 84 | 2016 | 丝裂霉素 C | 自力霉素 | 3249 | / | 50-07-7 |
| 85 | 398 | O,O-二甲基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯 | 甲基乙拌磷 | 3018 | / | 640-15-3 |

说 明

《内河禁运危险化学品目录》各栏目的含义:

1. “序号”是指本目录中化学品的顺序号。
2. “危险化学品目录序号”是指《危险化学品目录》中化学品的顺序号。
3. “品名”是指根据《化学命名原则》标准确定的危险化学品品名。
4. “别名”是指除“品名”以外的其他名称,包括通用名、俗名等。
5. “UN 编号”是指联合国危险货物运输专家委员会在《关于危险货物运输的建议书》中对危险货物指定的编号。在目录中标注 2 个 UN 号是指该化学品 2 种不同形态危险货物指定的编号。
6. “正确运输中文名称”是指国际海事组织在《国际海运危险货物规则》中明确的危险货物正确运输名称。
7. “CAS 号”是指美国化学文摘社对化学品的唯一登记号。