

涉及危险化学品安全风险的行业品种目录

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|---------|----|---------|-------------------------|--------|
| B! | ! | 。 。 。 ! | 2。 3。 5。 6 ! | !! |
| ! | 2 | ! |)2 。 ! | 。 ! |
| | | |)3 。 氨 。 为。 。 氰 。 。 。 ! | ! |
| | 3! | ! |)2 。 ! | 。 ! |
| | | |)3 氨 。 ! | ! |
| | 5! | ! | 。 应 刷 氫! | 。 。 ! |
| | 6! | 。 。 。 ! |)2 沼 ! | ! |
|)3 。 ! | | | 。 ! | |
|)4 刷 氫! | | | 。 。 ! | |
| C! | !! | ! | 7。 8。 9。 。 21。 23 ! | !! |
| ! | 7! | ! |)2 ! | ! |
| | | |)3 。 氨 ! | 。 ! |
| | | |)4 污 ! | ! |
| | | |)5 。 主 ! | 。 ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|-----|-----|-------------|----------------------------|---------|
| D! | ! | |)6 主 ! | 。 ! |
| | | |)7 新。丁氨 ! | 。 。 ! |
| | | |)8 上 。 氰 主 ! | ! ! |
| | 8! | ! |)2 ! | ! ! |
| | | |)3 。 。 。 。 二 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)4 。 。 。 。 ! | 。 。 。 ! |
| | 9! | ! |)2 。 ! | ! ! |
| | | |)3 板 。 板 。 。 主 氰 。 主 ! | 。 ! |
| | ! | ! |)2 。 ! | ! ! |
| | | |)3 。 主 板 。 。 主 ! 氨 。 氰 。 。 | 。 。 。 ! |
| 21! | ! |)2 。 ! | ! ! | |
| | |)3 井氨 。 。 ! | 。 。 。 ! | |
| 23! | 具 ! | 。 ! | ! ! | |
| D! | ! | 刷 ! | 24 26。 28。 2 54 ! | !! |
| ! | 24! | 务 ! |)2 。 。 。 。 氨 ! | 。 。 。 ! |
| | | |)3 务 。 氨 主 务 ! | 。 ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|---------|-------------------|--------|
| | | |)4 务 。 氨 | 。 。 ! |
| | | |)5 刷 。 氨 。 井氨 主 ! | 。 。 ! |
| | | |)6 。 氫 。 刷! | 。 。 ! |
| | | |)7 氨 ! | ! |
| | | |)8 氨 氰 主涉 ! | ! |
| | | |)9 氨 。 氨 ! | ! |
| | | |) 务 政 氨 。 务 ! | 。 。 ! |
| | | |)21 ! | 。 ! |
| | 25! | 刷 ! |)2 氫 主 主 ! | 。 。 ! |
| | | |)3 刷 氫 主 ! | 。 。 ! |
| | | |)4 务 ! | 。 ! |
| | | |)5 刷 主 ! | 。 ! |
| | | |)6 刷 主 ! | 。 。 ! |
| | | |)7 ! | 。 。 ! |
| | | |)8 。 。 主 ! | 。 。 ! |
| | | |)9 刷 ! | ! |
| |) ! | ! | | |
| | 26! | 。 刷 刷 ! |)2 刷 ! | 。 。 ! |
| | | |)3 刷 氨 ! | 。 ! |
| | | |)4 氫 主 ! | 。 。 ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|--------------|------------------|---------------------------------------|---------------|
| | | |)5 氨 。 。 氨 。 涉 ！ | 。 ！ |
| | 28! | ！ |)2 上氰 。 ！ | 。 ！ |
| | | |)3 。 。 氨 。 ！ | 。 。 。 ！ |
| | | |)4 ！ | 。 ！ |
| | | |)5 。 。 。 ！ | 。 。 ！ |
| | | |)6 危 氨 。 氨 。 。 氰 。 0-0 。 。 。 业 。 ！ | 。 。 。 ！ |
| | | | 2！ | 。 。 具刷 刷 ！ |
| |)3 刷 ！ | 。 。 ！ | | |
| |)4 ！ | 。 。 ！ | | |
| |)5 刷 。 业 主 ！ | 。 。 ！ | | |
| | 31! | 务 。 。 。 。 刷 ！ |)2 。 业 主 ！ | 。 。 ！ |
| | | |)3 ！ | 。 。 ！ |
| | 32! | 刷 ！ |)2 。 ！ | 。 。 ！ |
| | | |)3 。 氨 ！ | 。 ！ |
| | 33! | 刷 ！ |)2 主 ！ | 。 ！ |
| | | |)3 主 ！ | ！ |
| | | |)4 氰 。 氰 。 氨 氰。 氨 。 氨 ！ | 。 。 。 ！ |
| | | |)5 ！ | 。 ！ |
| | 34! | 危 刷 ！ | 危 ！ | 。 ！ |
| | 35! | 。 。 |)2 。 氨 ！ | 。 ！ |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|--------------|-----|------------|------------------------------|------------|
| | | 刷 ! |)3 . ! | . ! |
| | | |)4) 主 ! | ! |
| | 36! | 务 . 务 ! |)2 务 ! | . . ! |
| | | |)3 ! | . . . ! |
| | 37! | 刷 刷 | . 氨 . . 刷 ! 氰 | . . . ! |
| | 38! | 刷 ! |)2 .业 主 ! | . . ! |
| | | |)3 . 氨 . 氩 . 氰 氨 主 ! | . . . ! |
| | 39! | 刷 ! |)2 .业 . ! | . . ! |
| | | |)3 . 业 .业 ! | . . ! |
| | 3 ! | 刷 ! | .业 . .板 . . ! | . . ! |
| | 41! | 刷 ! |)2 上氨 . 主 . 主 ! | . . ! |
| | | |)3 . 主 ! | . . ! |
| | 42! | 冷 务 | 冷 丁氨 . . 氨 . . . 氯 . ! | . . . ! |
| | 43! | ! 冷 务 |)2 冷 丁氨 . 氨 . 氰 . 氯 . ! | . . . ! |
| | | |)3 ! | ! |
|)4 . ! | | | . ! | |
|)5 ! | | | ! | |
|)6 . . 氨 主 ! | | | ! | |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|------|--------------|--------|
| | | |)7 务 氩! | 。 。 ! |
| | 44! | 刷 ! |)2 。 氨 。 业 ! | 。 ! |
| | | |)3 。 。 ! | 。 ! |
| | | |)4 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)5 ! | 。 ! |
| | | |)6 板 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)7 氩。 。 业 ! | 。 。 ! |
| | 45! | 刷 ! |)2 。 氨 。 业 ! | 。 ! |
| | | |)3 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)4 ! | 。 ! |
| | | |)5 板 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)6 氩。 。 业 ! | 。 。 ! |
| | 46! | 刷 ! |)2 。 氨 。 业 ! | 。 ! |
| | | |)3 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)4 ! | 。 ! |
| | | |)5 板 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)6 氩。 。 业 ! | 。 。 ! |
| | 47! | 刷 ! |)2 。 氨 。 业 ! | 。 ! |
| | | |)3 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)4 ! | 。 ! |
| | | |)5 板 。 ! | 。 。 ! |
| | | |)6 氩。 。 业 ! | 。 。 ! |
| | 48! | 。 。 |)2 。 氨 。 业 ! | 。 ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|-------|--------------|--------|
| | | 具 刷 ! |)3 | ! ! |
| | | |)4 | ! |
| | | |)5 板 | ! |
| | | |)6 氫。业 | ! |
| | 49! | 刷 ! |)2 污刷 | ! ! ! |
| | | |)3 | ! |
| | 4 ! | 刷 ! 具 |)2 | 刷 ! |
| | | |)3 | 。 上氨 ! |
| | | |)4 | 板 ! |
| | 51! | 刷 ! |)2 | 。氨。业 ! |
| | | |)3 | ! |
| | 52! | 具 刷 ! | 。业 主 | ! |
| | 53! | ! | 。氨 | ! |
| | 54! | 刷 ! |)2 | 。氨。业 ! |
|)3 | | | ! | |
| E! | ! | ! | 55 57 ! | !! |
| ! | 55! | ! | 。 氫。 丁氨。 氨 ! | ! |
| | 56! | ! | 。 氫。 | ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|------|---|---------------------|
| | | | 。 。 氨 ! | ! |
| | 57! | ! |)2 涉 氰。 氰 !)3 。 氨 。 氨 !)4 ! | 。 ! ! 。 。 ! |
| F! | ! | ! | 58。 59。 61 ! | !! |
| | 58! | 所 ! | 。 氨 ! | 。 ! |
| | 59! | ! |)2 。 氨 !)3 业 。 !)4 ! | 。 ! 。 。 ! ! |
| | 61! | 具 ! | 业 。 ! | 。 。 ! |
| G! | ! | ! | 62。 63 ! | !! |
| | 62! | ! |)2 。 氨 。 。 氰 。 。 。 业 ! 氨 。 。 业 !)3 氫 ! | 。 。 。 ! 。 。 ! |
| | 63! | ! | 。 氨 。 。 。 氰 。 。 业 ! 氨 。 。 业 ! | 。 。 。 ! 。 。 。 |
| H! | ! | 。 ! | 64 71 ! | !! |
| | 64! | ! | 。 。 氫 。 。 。 。 。 。 为。 。 。 氰 。 。 。 氨 ! | 。 。 。 ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|------|----------------------|------------|
| | | | | |
| | 65! | ! | 。 氨 。 。 。 氫。 氰。 ! | 。 。 。 ! |
| | 66! | ! | 。 氨 。 。 。 氫。 ! | 。 。 。 ! |
| | 67! | ! | ! | 。 。 。 ! |
| | 68! | ! | 。 。 。 。 。 ! | 。 。 ! |
| | 69! | ! | 。 氨 。 。 。 氫。 ! | 。 。 。 ! |
| | 6 ! | ! | 。 氨 。 。 。 氫。 沼 ! | 。 。 。 ! |
| ! | ! | ! | 72 73 ! | !! |
| ! | 72! | ! | 。 ! | 。 。 ! |
| | 73! | ! | 。 。 。 。 ! | 。 。 ! |
| ! | ! | 所 ! | 81 ! | !! |
| ! | 81! | 所 ! |)2 。业 主 ! | 。 。 ! |
| | | |)3 ! | 。 。 ! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|--------|------------|--------|
| | | |)4 氨 ! | 。 |
| N! | ! | ! | 84 86 ! | !! |
| ! | 84! | ! | 氨 氨 ! | 。 |
| | 85! | ! |)2 氨 氨 ! | 。 |
| | | |)3 业 ! | 。 |
| | | |)4 刷 ! | ! |
| | | |)5 ! | ! |
| | |)6 板 ! | 。 | |
| 0! | ! | ! | 88。89 ! | !! |
| ! | 87! | ! | 氨 上氰 业 。 | 。 |
| | | | 氨 ! | ! |
| | | | 氯 上氰 。 | 。 |
| | | | 业 。 | ! |
| | | | 基 沼 ! | ! |
| ! | 88! | 沼 ! |)3 沼 氰 氨 | 。 |
| | | | 沼 氨 ! | ! |
| | | |)4 沼 氨 ! | 。 |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|----------|---|-------------------------------------|
| | | | | ! |
| | 89! | ! |)2 污 。 。 !)3 氨 !)4 布 。氨 ! | 。 。 。 ! 。 ! 。 ! |
| P! | ! | 。 具 ! | 8 。 91 ! | !! |
| | 8 ! | ! |)2 。 。 !)3 氨 。 氰 !)4 。 业 。 ! | 。 。 ! 。 ! 。 。 ! |
| ! | 91! | 助 。 ! |)2 。氨 !)3 。 。 !)4 。 !)5 !)6 板 。 ! | 。 ! 。 ! 。 。 ! 。 ! 。 。 ! |
| Q! | ! | ! | 93 ! | !! |
| !! | 93! | ! | 。 。 。 。 。 氨 。 氨 ! | 。 。 。 ! |
| R! | ! | ! | 94 ! | !! |
| ! | 94! | ! |)2 涉 。 。 氰 !)3 。 !)4 氨 氨! | 。 。 ! 。 。 ! 。 ! |
| ! | ! | 。 ! | 96。 98 ! | !! |

| 门类 | 大类 | 类别名称 | 涉及的典型危险化学品 | 主要安全风险 |
|----|-----|------|------------|--------|
| ! | 96! | ! | 危 ! | 。 ! |
| | 98! | ! |)2 ! | 。 ! |
| | | |)3 氨 ! | 。 ! |

注：本目录所列行业均为《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2011）列出的行业，不涉及危险化学品的行业未列出。