# 关于已登记新化学物质列入《中国现有化学物质名录》（2023年第2批 总第12批）的公告

　　按照《新化学物质环境管理登记办法》（生态环境部令第12号）、《关于发布〈新化学物质环境管理登记指南〉及相关配套表格和填表说明的公告》（生态环境部公告2020年第51号）和《关于新化学物质环境管理登记有关衔接事项的公告》（生态环境部公告2020年第46号）的相关要求，现将已登记的25种符合要求的新化学物质列入《中国现有化学物质名录》（见附件），按现有化学物质管理，并对标注新用途环境管理范围的化学物质实施新用途环境管理。

　　特此公告。

　　附件：列入《中国现有化学物质名录》的25种符合要求的已登记新化学物质

　　生态环境部

　　2023年12月17日

　　生态环境部办公厅2023年12月18日印发

　　**附件**

**列入《中国现有化学物质名录》的25种符合要求的已登记新化学物质**

| **序号** | **中  文  类  名** | **英  文  类  名** | **流水号** | **新用途环境管理范围** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   1 | (T-4)-四(N,N,N',N',N'',N''-六烷基磷酸胺三取代-κN''')磷(1+)与1,2,3-丙三醇的盐(1:1) | Phosphorus(1+), tetrakis(N,N,N',N',N'',N''-hexaalkylphosphorimidic trisubstituted-κN''')-, (T-4)-, salt with 1,2,3-propanetriol (1:1) | 9828 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：聚醚多元醇制造用的催化剂 |
|   2 | 10-(十八烷基氨基)-10-取代烷基酸单锂盐 | Alkyl acid, 10-(octadecylamino)-10-substituted-, monolithium salt | 9829 |   |
|   3 | (环烷氧基)脂肪族多元醇 | (Cycloalkyloxy)aliphatic polyol | 9830 |   |
|   4 | 活性海军蓝染料 | Dyestuff of Reactive Navy | 9831 |   |
|   5 | 二取代烷烃 | Disubstituted alkane | 9832 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：锂电池电解液的添加剂 |
|   6 | 二烷基葡糖胺 | Dialkylglucamine | 9833 |   |
|   7 | 6-氨基-7-卤代苯并六元杂环-3-酮 | 6-Amino-7-halogenated benzohexaheterocyclic-3-one | 9834 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：农药中间体 |
|   8 | C7-不饱和脂肪酸甲酯 | C7-Unsaturated fatty acid methyl ester | 9835 |   |
|   9 | 芳族二元羧酸与芳族二元醇、联苯二醇、羟基芳族羧酸和羟基萘甲酸的聚合物 | Aromatic dicarboxylic acid, polymer with aromatic diol, biphenyldiol, hydroxyl(aromatic carboxylic acid) and hydroxynaphthalenecarboxylic acid | 9836 |   |
|   10 | 芳族二元羧酸与芳族二元醇和羟基芳族羧酸的聚合物 | Aromatic dicarboxylic acid, polymer with aromatic diol and hydroxy(aromatic carboxylic acids) | 9837 |   |
|   11 | 氢化的树脂酸金属盐 | Resin acids, hydrogenated, metal salts | 9838 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：工业油漆产品的组分 |
|   12 | 1-[4-[[4-[(4-氨基-多氢-多氧代-3-磺基-1-蒽基)氨基]环烷基]氨基]-6-芳基氨基-多嗪-2-基]-3-羧基杂多环内盐碱金属盐 (1:x) | Heteropoly ring, 1-[4-[[4-[(4-amino-polyhydro-polyoxo-3-sulfo-1-anthryl)amino]cycloalkyl]amino]-6-arylamino-2-yl]-3-carboxy-, inner salt, alkali metal salt (1:x) | 9839 |   |
|   13 | 重氮化2-氨基-5-[[2-(磺酰氧基)烷基]磺酰氧基]苯磺酸随后与N-(取代芳基)脲偶合随后与三氯三嗪缩合与氨基苯磺酸和吡啶羧酸进一步缩合反应产物的碱金属盐 | Reaction products of diazotised benzenesulfonic acid, 2-amino-5-[[2-(sulfooxy)alkyl]sulfonyl]-, subsequently coupled with urea, N-(substituted aryl)-, subsequently condensation with trichloro-triazine, further condensation with amino-benzenesulfonic acid,and pyridinecarboxylic acid, alkali metal salts | 9840 |   |
|   14 | 烷基取代的5-苯并呋喃酚 | Alkyl substituted 5-benzofuranol | 9841 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：精油组分 |
|   15 | 多烷基碘化膦 | Multi alkyl phosphonium iodide | 9842 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：催化剂 |
|   16 | 多烷基链烷酸(二烷基烷二基)酯 | Alkanoic acid, polyalkyl-, (dialkylalkanediyl) ester | 9843 |   |
|   17 | 多烷基链烷酸多烷基-[[(多烷基-氧代烷基)氧基]烷基]哌啶基酯 | Alkanoic acid, polyalkyl-, polyalkyl-[[(polyalkyl-oxohexyl)oxy]alkyl]piperidinyl ester | 9844 |   |
|   18 | 烷氧基取代二甲基环己烷 | Alkoxy substituted dimethylcyclohexane | 9845 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：配制精油的原料 |
|   19 | (取代的环氧乙烷)乙酸(二取代环己基)乙基酯 | (Disubstituted cyclohexyl)ethyl (substituted oxiran)acetate | 9846 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：生产香精香料的原料 |
|   20 | 硫酸单烷基酯的金属盐 | Sulfuric acid, monoalkyl ester, metal salt | 9847 |   |
|   21 | 硫酸单烷基酯的锂盐 | Sulfuric acid, monoalkyl ester, lithium salt | 9848 |   |
|   22 | 多卤化烷基(C=1~5)环己基多取代烷氧基多环 | Multihalogenated alkyl(C=1~5)cyclohexyl multi substitutedalkoxy carbopolycycle | 9849 |   |
|   23 | (卤代-(烷基氨基甲酰基)苯基氨基)-链烷羧酸 | (Halosubstituted -(alkylcarbamoyl)phenylamino)-alkanoic acid | 9850 |   |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **中文名称** | **英文名称** | **分子式** | **CAS号或流水号** | **新用途环境管理范围** |
| 24  | S-氯甲基-S'-己基氰基二硫代氨基甲酸和二己基氰基甲酰亚氨基二硫代物，(((Z)-(氰基亚氨基)(己基硫代)甲基)硫代)甲基己基氰基甲酰亚氨基二硫代物，((((N-氰基甲脒基)亚氨基)(己基硫代)甲基)硫代)甲基己基氰基甲酰亚氨基二硫代物的混合物 | S-Chloromethyl-S'-hexylcyanodithio carbamate mixture with dihexyl cyanocarbonimidodithioate, (((Z)-(cyanoimino)(hexylthio)methyl) thio)methyl hexyl cyanocarbonimidodithioate, and ((((N-cyanocarbamimidoyl)imino)(hexylthio)methyl)thio)methyl hexyl cyanocarbonimidodithioate | C9H15ClN2S2•C14H26N2S2•C17H28N4S4•C18H30N6S4 | 9851 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：皮革工业用杀菌剂、防霉剂产品的配制 |
| 25  | 六氟铝酸锂 | Trilithium hexafluoroaluminate | Li3AlF6 | 13821-20-0 | 允许用途外其他工业用途。允许用途：钎焊剂 |