

临汾市工业和信息化局文件

临市工信发〔2022〕192号

临汾市工业和信息化局 关于印发《临汾市危险化学品“禁限控” 目录（试行）》的通知

各县、市、区人民政府，临汾经济开发区管委会，市直各有关单位：

为了贯彻落实《山西省安全生产专项整治三年行动计划》（晋政办发〔2020〕45号）、《山西省全面加强危险化学品安全生产工作实施方案》和《临汾市安全生产专项整治三年行动计划》（临安办发〔2020〕120号），推动我市化工行业有序发展，全面加强危险化学品安全生产，市工信局组织编制了《临汾市危险化学品“禁

限控”目录（试行）》，现印发给你们，请遵照执行。



（此件公开发布）

临汾市危险化学品“禁限控”目录（试行）

《临汾市危险化学品“禁限控”目录（试行）》（以下简称《目录》）参照《产业结构调整指导目录》（2019年本）、《危险化学品目录》（2015版）等文件，结合我市实际进行编制。

1. 危险化学品确定原则及《目录》相关栏目说明

1.1 本《目录》所称危险化学品是指列入原国家安全生产监督管理总局等十部门公布的《危险化学品目录》（2015年版）的化学品。《危险化学品目录》中除列明的条目外，符合相应条件的，属于危险化学品。

1.2 “品名”是指根据《化学命名原则》（1980）确定的名称。

1.3 “别名”是指除品名以外的其他名称，包括通用名、俗名等。

1.4 “CAS号”是指美国化学文摘社对化学品的唯一登记号。

1.5 “备注”是对剧毒化学品的特别注明。

2. 禁止危险化学品目录（95种危险化学品）

2.1 禁止危险化学品目录主要为部分剧毒危险化学品和《产业结构调整指导目录》（2019年本）中淘汰类危险化学品。

2.2 禁止危险化学品目录中所列危险化学品在全市范围内禁止生产、储存、经营、运输和使用。国家在特定行业可豁免使用

的，从其规定。

3. 限制和控制危险化学品目录（552种危险化学品）

3.1 限制和控制危险化学品目录主要为部分常见危险化学品和《产业结构调整指导目录》（2019年本）中限制类危险化学品。

3.2 限制和控制危险化学品目录中所列危险化学品在生产、储存、经营、运输和使用中应依法依规予以限制和控制，涉及“两重点一重大”危险化学品项目立项前需经安全风险防控论证。

3.3 鼓励各企业积极通过技术改造，减少现有危险化学品储存和使用量，或采用非危险化学品替代危险化学品，采用危险性低的危险化学品替代危险性高的危险化学品，提升本质安全水平。

4. 其他事项

4.1 各有关县人民政府组织已经设立化工园区的开发区（产业集聚区）编制开发区（产业集聚区或化工园区）危险化学品禁限控目录。

4.2 本《目录》试行期间将根据政策变动和实际需要及时予以调整。

4.3 本《目录》由市工信局负责解释。

4.4 本《目录》自发布之日起实施，有效期2年。

禁止危险化学品目录

序号	品名	别名	CAS号	备注
1	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	
2	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	
3	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	
4	1, 1, 1-三氯-2, 2-双(4-氯苯基)乙烷	滴滴涕	50-29-3	
5	六氯苯	六氯代苯; 过氯苯; 全氯代苯	118-74-1	
6	全氯五环癸烷	灭蚁灵	2385-85-5	
7	八氯蒽烯	毒杀芬	8001-35-2	
8	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	剧毒
9	(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	剧毒
10	(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	剧毒
11	(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	
12	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	
13	α -六氯环己烷		319-84-6	

序号	品名	别名	CAS号	备注
14	β -六氯环己烷		319-85-7	
15	γ -(1, 2, 4, 5/3, 6)-六氯环己烷	林丹	58-89-9	
16	1, 2, 3, 4, 5, 6-六氯环己烷	六氯化苯; 六六六	608-73-1	
17	多氯联苯	PCBs		
18	多氯三联苯		61788-33-8	
19	五氯苯		608-93-5	
20	六溴联苯		36355-01-8	
21	四溴二苯醚		40088-47-9	
22	五溴二苯醚		32534-81-9	
23	六溴二苯醚		36483-60-0	
24	七溴二苯醚		68928-80-3	
25	六溴环十二烷			
26	全氟辛基磺酸		1763-23-1	
27	全氟辛基磺酸铵		29081-56-9	
28	全氟辛基磺酸二癸二甲基铵		251099-16-8	
29	全氟辛基磺酸二乙醇铵		70225-14-8	
30	全氟辛基磺酸钾		2795-39-3	
31	全氟辛基磺酸锂		29457-72-5	
32	全氟辛基磺酸四乙基铵		56773-42-3	
33	全氟辛基磺酰氟		307-35-7	
34	1, 2-二溴乙烷	乙撑二溴; 二溴化乙烯	106-93-4	
35	N-(4-氯-2-甲基苯基)-N,N-二甲基甲脒	杀虫脒	6164-98-3	
36	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	
37	氟乙酰胺		640-19-7	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
38	氟乙酸钠	氟醋酸钠	62-74-8	剧毒
39	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	剧毒
40	0,0-二甲基-0-[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	
41	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	剧毒
42	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	剧毒
43	0-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺	甲胺磷	10265-92-6	剧毒
44	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	剧毒
45	0,0-二甲基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯	甲基对硫磷	298-00-0	
46	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	剧毒
47	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	剧毒
48	汞	水银	7439-97-6	
49	四乙基铅	发动机燃料抗爆混合物	78-00-2	剧毒
50	磷化钙	二磷化三钙	1305-99-3	
51	磷化锌		1314-84-7	
52	磷化镁	二磷化三镁	12057-74-8	
53	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	
54	0-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酰胺[含量>6%]	地虫硫磷	944-22-9	
55	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	

序号	品名	别名	CAS号	备注
56	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	
57	短链氯化石蜡 (C ₁₀₋₁₃)	C ₁₀₋₁₃ 氯代烃	85535-84-8	
58	碳酰氯	光气	75-44-5	剧毒
59	羰基镍	四羰基镍; 四碳酰镍	13463-39-3	剧毒
60	乌头碱	附子精	302-27-2	剧毒
61	氯化氰	氯化氯; 氯甲腈	506-77-4	剧毒
62	氯甲基甲醚	甲基氯甲醚; 氯二甲醚	107-30-2	剧毒
63	氯甲酸甲酯	氯碳酸甲酯	79-22-1	剧毒
64	氯甲酸乙酯	氯碳酸乙酯	541-41-3	剧毒
65	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
66	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
67	氰化氢	无水氢氰酸	74-90-8	剧毒
68	三丁基锡苯甲酸		4342-36-3	
69	三丁基锡环烷酸		85409-17-2	
70	三丁基锡亚油酸		24124-25-2	
71	三丁基氧化锡		56-35-9	
72	三丁基锡甲基丙烯酸		2155-70-6	
73	3-氨基丙烯	烯丙胺	107-11-9	剧毒
74	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	382-21-8	剧毒
75	八甲基焦磷酸胺	八甲磷	152-16-9	剧毒
76	2-丙炔-1-醇	丙炔醇; 炔丙醇	107-19-7	剧毒
77	丙酮氰醇	丙酮合氰化氢; 2-羟基异丁腈; 氰丙醇	75-86-5	剧毒
78	2-丙烯-1-醇	烯丙醇; 蒜醇; 乙烯甲醇	107-18-6	剧毒
79	3-丁烯-2-酮	甲基乙烯基酮; 丁烯酮	78-94-4	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
80	2,4,6-三硝基甲苯[干的或含水<30%]	梯恩梯; TNT	118-96-7	
81	六硝基二苯胺	六硝炸药; 二苦基胺	131-73-7	
82	2-氯乙醇	乙撑氯醇; 氯乙醇	107-07-3	剧毒
83	2-羟基丙腈	乳腈	78-97-7	剧毒
84	羟基乙腈	乙醇腈	107-16-4	剧毒
85	氰胍甲汞	氰甲汞胍	502-39-6	剧毒
86	五氯苯酚	五氯酚	87-86-5	剧毒
87	戊硼烷	五硼烷	19624-22-7	剧毒
88	硒酸钠		13410-01-0	剧毒
89	三硝基苯甲醚	三硝基茴香醚	28653-16-9	
90	2,4,6-三硝基苯甲硝胺	特屈儿	479-45-8	
91	乙酸汞	乙酸高汞; 醋酸汞	1600-27-7	剧毒
92	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	151-38-2	剧毒
93	乙酸三甲基锡	醋酸三甲基锡	1118-14-5	剧毒
94	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	1907-13-7	剧毒
95	异氰酸苯酯	苯基异氰酸酯	103-71-9	剧毒

限制和控制危险化学品目录

序号	品名	别名	CAS号	备注
1	氨	液氨；氨气	7664-41-7	
2	2-氨基乙醇	乙醇胺；2-羟基乙胺	141-43-5	
3	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
4	白磷	黄磷	12185-10-3	
5	苯	纯苯	71-43-2	
6	苯胺	氨基苯	62-53-3	
7	苯酚	酚；石炭酸	108-95-2	
	苯酚溶液			
8	苯酚钠	苯氧基钠	139-02-6	
9	苯磺酰氯	氯化苯磺酰	1998-9-9	
10	苯甲醚	茴香醚；甲氧基苯	100-66-3	
11	苯甲酰氯	氯化苯甲酰	98-88-4	
12	苯乙炔	乙炔苯	536-74-3	
13	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
14	苯乙酰胺		103-80-0	
15	吡啶	氮杂苯	110-86-1	
16	变性乙醇	变性酒精		
17	丙胺氟磷	N,N'-氟磷酰二异丙胺；双(二异丙氨基)磷酰氟	371-86-8	

序号	品名	别名	CAS号	备注
18	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
19	2-丙醇	异丙醇	2-丙醇	
20	丙炔酸		471-25-0	
21	丙酸		79-09-4	
22	丙酸乙酯		105-37-3	
23	丙酮	二甲基酮	67-64-1	
24	丙烷		74-98-6	
25	丙烯		115-07-1	
26	2-丙烯腈[稳定的]	丙烯腈; 乙烯基氰; 氰基 乙烯	107-13-1	
27	丙烯醛[稳定的]	烯丙醛; 败脂醛	107-02-8	
28	丙烯酸[稳定的]		1979-10-7	
29	丙烯酸甲酯[稳定的]		96-33-3	
30	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
31	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
32	丙烯酰胺		1979-6-1	
33	丙酰氯	氯化丙酰	179-03-8	
34	次氯酸钙		7778-54-3	
35	碘化钾汞	碘化汞钾	7783-33-7	
36	碘化亚汞	一碘化汞	15385-57-6	
37	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
38	次磷酸		6303-21-5	

序号	品名	别名	CAS号	备注
39	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
40	粗苯	动力苯; 混合苯		
41	粗蒽			
42	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
43	氯化锂		26134-62-3	
44	10-氮杂蒽	吡啶	260-94-6	
45	氘	重氢	7782-39-0	
46	碘酸		7782-68-5	
47	碘酸钾		7758-5-6	
48	碘酸银		7783-97-3	
49	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
50	丁醇钠	丁氧基钠	2372-45-4	
51	1,4-丁二胺	1,4-二氨基丁烷; 四亚甲基二胺; 腐肉碱	110-60-1	
52	丁二腈	1,2-二氰基乙烷; 琥珀腈	110-61-2	
53	1,3-丁二烯[稳定的]	联乙烯	106-99-0	
54	2-丁烯-1-醇	巴豆醇; 丁烯醇	6117-91-5	
55	丁烯二酰氯[反式]	富马酰氯	627-63-4	
56	3-丁烯腈	烯丙基氰	109-75-1	
57	2-丁烯腈[反式]	巴豆腈; 丙烯基氰	4786-20-3	
58	2-丁烯酸	巴豆酸	3724-65-0	

序号	品名	别名	CAS号	备注
59	丁烯酸甲酯	巴豆酸甲酯	623-43-8	
60	对硝基苯酚钠	对硝基酚钠	824-78-2	
61	对硝基苯磺酸		138-42-1	
62	对硝基苯甲酰肼		636-97-5	
63	对硝基乙苯		100-12-9	
64	对异丙基苯酚	对异丙基酚	99-89-8	
65	多聚甲醛	聚蚁醛; 聚合甲醛	30525-89-4	
66	多聚磷酸	四磷酸	8017-16-1	
67	多硫化铵溶液		9080-17-5	
68	萘	萘乙环	83-32-9	
69	二苯胺		122-39-4	
70	二丙硫醚	正丙硫醚; 二丙基硫; 硫化二正丙基	111-47-7	
71	二碘化汞	碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞	7774-29-0	
72	二碘甲烷		1975-11-6	
73	N,N-二丁基苯胺		613-29-6	
74	二甲氨基甲酰氯		79-44-7	
75	二甲胺[无水]		124-40-3	
	二甲胺溶液			
76	1,2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
77	1,3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	

序号	品名	别名	CAS号	备注
78	1,4-二甲苯	对二甲苯	106-42-3	
79	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
80	2,3-二甲苯酚	1-羟基-2,3-二甲基苯; 2,3-二甲酚	526-75-0	
81	0,0-二甲基-O-(2,2-二氯乙基)磷酸酯	敌敌畏	62-73-7	
82	1,1-二甲基-4,4-联吡啶阳离子	百草枯	4685-14-7	
83	二甲醚	甲醚	115-10-6	
84	2,4-二硝基甲苯		121-14-2	
85	2,6-二硝基甲苯		606-20-2	
86	1,5-二硝基萘		605-71-0	
87	1,8-二硝基萘		602-38-0	
88	N,N'-二亚硝基五亚甲基四胺[减敏的]	发泡剂H	101-25-7	
89	二硫化碳		75-15-0	
90	二氧化氮		10102-44-0	
91	二氧化硫	亚硫酸酐	7446-9-5	
92	二氧化氯		10049-04-4	
93	二氧化铅	过氧化铅	1309-60-0	
94	二氧化碳[压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
95	二氧化碳和环氧乙烷混合物	二氧化碳和氧化乙烯混合物		
96	二氧化硒	亚硒酐	7446-8-4	
97	1,3-二氧戊环	二氧戊环; 乙二醇缩甲醛	646-06-0	

序号	品名	别名	CAS号	备注
98	1,4-二氧杂环己烷	二噁烷; 1,4-二氧己环	123-91-1	
99	二乙胺		109-89-7	
100	发烟硝酸		52583-42-3	
101	呋喃	氧杂茂	110-00-9	
102	2-呋喃甲醇	糠醇	98-00-0	
103	呋喃甲酰氯	氯化呋喃甲酰	527-69-5	
104	氟		7782-41-4	剧毒
105	2-氟甲苯	邻氟甲苯; 邻甲基氟苯; 2-甲基氟苯	95-52-3	
106	3-氟甲苯	间氟甲苯; 间甲基氟苯; 3-甲基氟苯	352-70-5	
107	4-氟甲苯	对氟甲苯; 对甲基氟苯; 4-甲基氟苯	352-32-9	
108	氟甲烷	R41; 甲基氟	593-53-3	
109	氟磷酸[无水]		13537-32-1	
110	氟硼酸		16872-11-0	
111	氟硼酸铅		13814-96-5	
112	氟硼酸锌		13826-88-5	
113	氟硼酸银		14104-20-2	
114	氟钽酸钾	钽氟酸钾; 七氟化钽钾	16924-00-8	
115	氟乙酸钾	氟醋酸钾	23745-86-0	
116	氟乙酸乙酯	氟醋酸乙酯	459-72-3	
117	氟乙烷	R161; 乙基氟	353-36-6	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
118	氟乙烯[稳定的]	乙烯基氟	75-02-5	
119	高碘酸	过碘酸; 仲高碘酸	10450-60-9	
120	高碘酸铵	过碘酸铵	13446-11-2	
121	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
122	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
123	高氯酸[浓度 > 72%]	过氯酸	7601-90-3	
124	高氯酸铵	过氯酸铵	7790-98-9	
125	高氯酸钡	过氯酸钡	13465-95-7	
126	高氯酸钙	过氯酸钙	13477-36-6	
127	高锰酸钾	过锰酸钾; 灰锰氧	7722-64-7	
128	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	
129	高锰酸锌	过锰酸锌	23414-72-4	
130	铬酸钾		7789-00-6	
131	铬酸钠		7775-11-3	
132	铬酸铅		7758-97-6	
133	铬酸溶液		7738-94-5	
134	庚二腈	1,5-二氰基戊烷	646-20-8	
135	硅铝		57485-31-1	
136	硅铝粉[无涂层的]			
137	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷; 正硅酸乙酯	1978-10-4	

序号	品名	别名	CAS号	备注
138	1-癸烯		872-05-9	
139	过二硫酸铵	高硫酸铵; 过硫酸铵	7727-54-0	
140	过二硫酸钾	高硫酸钾; 过硫酸钾	7727-21-1	
141	过硫酸钠	过二硫酸钠; 高硫酸钠	7775-27-1	
142	过氧酰氟	氟化过氧氧; 氟化过氧酰	7616-94-6	
143	过氧化钡	二氧化钡	1304-29-6	
144	过氧化钙	二氧化钙	1305-79-9	
145	过氧化钾		17014-71-0	
146	过氧化锂		12031-80-0	
147	过氧化镁	二氧化镁	1335-26-8	
148	过氧化钠	双氧化钠; 二氧化钠	1313-60-6	
149	过氧化脲	过氧化氢尿素; 过氧化氢脲	124-43-6	
150	过氧化氢苯甲酰	过苯甲酸	93-59-4	
151	过氧化氢对孟烷	过氧化氢孟烷	80-47-7	
152	过氧化氢溶液[含量>8%]		7722-84-1	
153	过氧化锶	二氧化锶	1314-18-7	
154	过氧化碳酸钠水合物	过碳酸钠	15630-89-4	
155	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	
156	过乙酸[含量≤16%, 含水≥39%, 含乙酸≥15%, 含过氧化氢≤24%, 含有稳定剂]	过醋酸; 过氧乙酸; 乙酰过氧化氢	79-21-0	

序号	品名	别名	CAS号	备注
157	氮[压缩的或液化的]		7440-59-7	
158	红磷	赤磷	7723-14-0	
159	苄胺	苯甲胺	100-46-9	
160	环丙基甲醇		2516-33-8	
161	环丙烷		75-19-4	
162	己腈	戊基氰; 氰化正戊烷	628-73-9	
163	己硫醇	巯基己烷	111-31-9	
164	1-己炔		693-02-7	
165	2-己炔		764-35-2	
166	3-己炔		928-49-4	
167	己酸		142-62-1	
168	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
169	3-己酮	乙基丙基甲酮	589-38-8	
170	1-己烯	丁基乙烯	592-41-6	
171	2-己烯		592-43-8	
172	5-己烯-2-酮	烯丙基丙酮	109-49-9	
173	己酰氯	氯化己酰	142-61-0	
174	甲苯	甲基苯; 苯基甲烷	108-88-3	
175	甲醇	木醇; 木精	67-56-1	
176	甲醇钾		865-33-8	

序号	品名	别名	CAS号	备注
177	甲醇钠	甲氧基钠	124-41-4	
178	甲醇钠甲醇溶液	甲醇钠合甲醇		
179	2-甲基丁烷	异戊烷	78-78-4	
180	1-甲基萘	α -甲基萘	90-12-0	
181	2-甲基萘	β -甲基萘	91-57-6	
182	1-甲基异喹啉		1721-93-3	
183	3-甲基异喹啉		1125-80-0	
184	4-甲基异喹啉		1196-39-0	
185	5-甲基异喹啉		62882-01-3	
186	6-甲基异喹啉		42398-73-2	
187	7-甲基异喹啉		54004-38-5	
188	8-甲基异喹啉		62882-00-2	
189	N-甲基正丁胺	N-甲基丁胺	110-68-9	
190	甲基正丁基醚	1-甲氧基丁烷; 甲丁醚	628-28-4	
191	甲硫醇	巯基甲烷	74-93-1	
192	甲硫醚	二甲硫; 二甲基硫醚	75-18-3	
193	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
194	甲酸	蚁酸	64-18-6	
195	甲烷		74-82-8	
196	间苯二甲酰氯	二氯化间苯二甲酰	99-63-8	

序号	品名	别名	CAS号	备注
197	间苯三酚	1, 3, 5-三羟基苯; 均苯三酚	108-73-6	
198	间硝基苯磺酸		98-47-5	
199	精萘		120-12-7	
200	酒石酸化烟碱		65-31-6	
201	苝烯	樟脑萘; 苝芬	79-92-5	
202	糠胺	2-呋喃甲胺; 麸胺	617-89-0	
203	糠醛	呋喃甲醛	1998-1-1	
204	喹啉	苯并吡啶; 氮杂萘	91-22-5	
205	联苯		92-52-4	
206	磷化氢	磷化三氢; 磷	7803-51-2	剧毒
207	磷酸三甲苯酯	磷酸三甲酚酯; 增塑剂 TCP	1330-78-5	
208	磷酸		10294-56-1	
209	硫代甲酰胺		115-08-2	
210	硫代氯甲酸乙酯	氯硫代甲酸乙酯	2941-64-2	
211	4-硫代戊醛	甲基巯基丙醛	3268-49-3	
212	硫代异氰酸甲酯	异硫氰酸甲酯; 甲基芥子油	556-61-6	
213	硫化汞	朱砂	1344-48-5	
214	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
215	硫化氢		7783-6-4	
216	硫磺	硫	7704-34-9	

序号	品名	别名	CAS号	备注
217	硫化氢钠	氢硫化钠	16721-80-5	
218	硫酸		7664-93-9	
219	硫酸氢铵	酸式硫酸铵	7803-63-6	
220	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	
221	氯	液氯; 氯气	7782-50-5	剧毒
222	1-氯-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氯苯	97-00-7	
223	氯苯	一氯化苯	108-90-7	
224	2-氯苯胺	邻氯苯胺; 邻氨基氯苯	95-51-2	
225	3-氯苯胺	间氨基氯苯; 间氯苯胺	108-42-9	
226	4-氯苯胺	对氯苯胺; 对氨基氯苯	106-47-8	
227	2-氯苯酚	2-羟基氯苯; 2-氯-1-羟基苯; 邻氯苯酚; 邻羟基氯苯	95-57-8	
228	4-氯苯酚	4-羟基氯苯; 4-氯-1-羟基苯; 对氯苯酚; 对羟基氯苯	106-48-9	
229	氯化钡		10361-37-2	
230	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	7487-94-7	剧毒
231	1-氯化萘	α -氯化萘	90-13-1	
232	氯化氢[无水]		7647-01-0	
233	氯化氰	氰化氯; 氯甲腈	506-77-4	
234	氯化铜		7447-39-4	
235	氯化溴	溴化氯	13863-41-7	
236	氯磺酸	氯化硫酸; 氯硫酸	7790-94-5	

序号	品名	别名	CAS号	备注
237	2-氯甲苯	邻氯甲苯	95-49-8	
238	3-氯甲苯	间氯甲苯	108-41-8	
239	4-氯甲苯	对氯甲苯	106-43-4	
240	氯甲烷	R40; 甲基氯; 一氯甲烷	74-87-3	
241	氯酸铵		10192-29-7	
242	氯酸钾		3811-04-9	
	氯酸钾溶液			
243	氯酸钠		7775-09-9	
	氯酸钠溶液			
244	氯乙腈	氰化氯甲烷; 氯甲基氰	107-14-2	
245	吗啉		110-91-8	
246	煤焦沥青	焦油沥青; 煤沥青; 煤膏	65996-93-2	
247	煤焦油		8007-45-2	
248	煤气			
249	煤油	火油; 直馏煤油	8008-20-6	
250	镁铝粉			
251	锰酸钾		10294-64-1	
252	迷迭香油		8000-25-7	
253	木馏油	木焦油	8021-39-4	
254	萘	粗萘; 精萘; 萘饼	91-20-3	

序号	品名	别名	CAS号	备注
255	1-萘胺	α -萘胺; 1-氨基萘	134-32-7	
256	2-萘胺	β -萘胺; 2-氨基萘	91-59-8	
257	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
258	漂白粉			
259	漂粉精[含有效氯>39%]	高级晒粉		
260	七硫化四磷	七硫化磷	12037-82-0	
261	汽油		86290-81-5	
	乙醇汽油			
	甲醇汽油			
262	3-羟基-2-丁酮	乙酰甲基甲醇	513-86-0	
263	2-羟基丙酸甲酯	乳酸甲酯	547-64-8	
264	2-羟基丙酸乙酯	乳酸乙酯	97-64-3	
265	3-羟基丁醛	3-丁醇醛; 丁间醇醛	107-89-1	
266	羟基乙硫醚	α -乙硫基乙醇	110-77-0	
267	2-羟基异丁酸乙酯	2-羟基-2-甲基丙酸乙酯	80-55-7	
268	氢	氢气	133-74-0	
269	氢气和甲烷混合物			
270	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	
271	氢氧化钡		17194-00-2	

序号	品名	别名	CAS号	备注
272	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
	氢氧化钾溶液 [含量 ≥ 30%]			
273	氢氧化锂		1310-65-2	
	氢氧化锂溶液			
274	氢氧化钠	苛性钠; 烧碱	1310-73-2	
	氢氧化钠溶液 [含量 ≥ 30%]			
275	氢氧化铍		13327-32-7	
276	柴油 [闭杯闪点 ≤ 60℃]			
277	氟	氟气	460-19-5	
278	氟氯化钙 [含碳化钙 > 0.1%]	石灰氮	156-62-7	
279	氟化钡		542-62-1	
280	氟化汞	氟化高汞; 二氟化汞	592-04-1	
281	氟化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
282	氟化溴	溴化氟	506-68-3	
283	三丙基氯化锡	氯丙锡; 三丙锡氯	2279-76-7	
284	三碘化砷	碘化亚砷	7784-45-4	
285	三碘甲烷	碘仿	75-47-8	
286	三碘乙酸	三碘醋酸	594-68-3	

序号	品名	别名	CAS号	备注
287	三丁基硼		122-56-5	
288	三氟丙酮		421-50-1	
289	三氟化氮		7783-54-2	
290	三氟化磷		7783-55-3	
291	三氟化硼乙胺		75-23-0	
292	三氟化砷	氟化亚砷	7784-35-2	
293	三氟化锑	氟化亚锑	7783-56-4	
294	三氟化溴		7787-71-5	
295	三氟甲苯		98-08-8	
296	2-三氟甲基苯胺	2-氨基三氟甲苯	88-17-5	
297	3-三氟甲基苯胺	3-氨基三氟甲苯; 间三氟甲基苯胺	98-16-8	
298	三氟甲烷	R23; 氟仿	75-46-7	
299	三氟氯乙烯[稳定的]	R1113; 氯三氟乙烯	79-38-9	
300	三氟溴乙烯	溴三氟乙烯	598-73-2	
301	2, 2, 2-三氟乙醇		75-89-8	
302	三氟乙酸	三氟醋酸	1976-5-1	
303	三氟乙酸酐	三氟醋酸酐	407-25-0	
304	三氟乙酸乙酯	三氟醋酸乙酯	383-63-1	
305	1, 1, 1-三氟乙烷	R143	420-46-2	
306	三氟乙酰氯	氯化三氟乙酰	354-32-5	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
307	三环己基氢氧化锡	三环锡	13121-70-5	
308	三聚甲醛	三氧杂环己烷; 三聚蚁醛; 对称三噁烷	110-88-3	
309	三氧化二砷	白砒; 砒霜; 亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
310	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
311	三氧化硫[稳定的]	硫酸酐	7446-11-9	
312	三乙胺		121-44-8	
313	三乙基铝		97-93-8	
314	三乙基硼		97-94-9	
315	三乙基锑		617-85-6	
316	三异丁基铝		100-99-2	
317	三正丙胺	N, N-二丙基-1-丙胺	102-69-2	
318	砷化汞		749262-24-6	
319	砷化镓		1303-00-0	
320	砷化氢	砷化三氢; 胂	7784-42-1	剧毒
321	砷酸钙	砷酸三钙	7778-44-1	
322	砷酸镁		10103-50-1	
323	砷酸氢二铵		7784-44-3	
324	砷酸氢二钠		7778-43-0	
325	砷酸铁		10102-49-5	
326	生漆	大漆		

序号	品名	别名	CAS号	备注
327	生松香	焦油松香; 松脂		
328	十八烷基三氯硅烷		112-04-9	
329	十八烷酰氯	硬脂酰氯	112-76-5	
330	十二烷基硫醇	月桂硫醇; 十二硫醇	112-55-0	
331	十二烷基三氯硅烷		4484-72-4	
332	十二烷酰氯	月桂酰氯	112-16-3	
333	十六烷基三氯硅烷		5894-60-0	
334	十六烷酰氯	棕榈酰氯	112-67-4	
335	十氢化萘	烷	91-17-8	
336	十四烷酰氯	肉豆蔻酰氯	112-64-1	
337	石棉 [含: 阳起石石棉、 铁石棉、透闪石石棉、 直闪石石棉、青石棉]		1332-21-4	
338	石脑油		8030-30-6	
339	石油醚	石油精	8032-32-4	
340	叔丁胺	2-氨基-2-甲基丙烷; 特丁 胺	75-64-9	
341	5-叔丁基-2, 4, 6-三硝 基间二甲苯	二甲苯麝香; 1-(1, 1-二甲 基乙基)-3, 5-二甲基 -2, 4, 6-三硝基苯	81-15-2	
342	叔丁基苯	叔丁苯	98-06-6	
343	2-叔丁基苯酚	邻叔丁基苯酚	88-18-6	
344	4-叔丁基苯酚	对叔丁基苯酚; 对特丁基 苯酚; 4-羟基-1-叔丁基苯	98-54-4	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
345	叔丁基环己烷	环己基叔丁烷; 特丁基环己烷	3178-22-1	
346	叔丁基硫醇	叔丁硫醇	75-66-1	
347	叔戊基过氧化氢[含量 ≤ 88%, 含 A 型稀释剂 ≥ 6%, 含水 ≥ 6%]		3425-61-4	
348	叔辛胺		107-45-9	
349	2, 2-双(4-氯苯基)-2-羟基乙酸乙酯	4, 4"-二氯二苯乙醇酸乙酯; 乙酯杀螨醇	510-15-6	
350	双(N, N-二甲基甲硫酰)二硫化物	四甲基二硫代秋兰姆; 四甲基硫代过氧化二碳酸二酰胺; 福美双	137-26-8	
351	双(二甲基二硫代氨基甲酸)锌	福美锌	137-30-4	
352	双戊烯	芘烯; 二聚戊烯; 1, 8-萘二烯	138-86-3	
353	水合肼[含肼 ≤ 64%]	水合联氨	10217-52-4	
354	水杨醛	2-羟基苯甲醛; 邻羟基苯甲醛	90-02-8	
355	水杨酸汞		5970-32-1	
356	四氟乙烯(稳定的)		116-14-3	
357	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
358	松节油		8006-64-2	
359	松油精		8002-16-2	
360	碳酸二丙酯	碳酸丙酯	623-96-1	
361	碳酸二甲酯		616-38-6	
362	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	

序号	品名	别名	CAS号	备注
363	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
364	五硫化二磷	五硫化磷	1314-80-3	
365	五氯硝基苯	硝基五氯苯	82-68-8	
366	硝化甘油[按质量含有不低于40%不挥发、不溶于水的减敏剂]	硝化丙三醇; 甘油三硝酸酯	55-63-0	
367	硝基苯		98-95-3	
368	硝基胍	橄苦岩	556-88-7	
369	硝基乙烷		79-24-3	
370	硝酸		7697-37-2	
371	硝酸铵[含可燃物≤0.2%]		6484-52-2	
372	硝酸钡		10022-31-8	
373	硝酸钙		10124-37-5	
374	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
375	硝酸胍	硝酸亚氨脒	506-93-4	
376	硝酸钾		7757-79-1	
377	硝酸镁		10377-60-3	
378	硝酸钠		7631-99-4	
379	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
380	硝酸铅		10099-74-8	
381	硝酸铁	硝酸高铁	10421-48-4	
382	硝酸铜		10031-43-3	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
383	硝酸锌		7779-88-6	
384	硝酸亚汞		7782-86-7	
385	硝酸异丙酯		1712-64-7	
386	硝酸异戊酯		543-87-3	
387	硝酸银		7761-88-8	
388	硝酸正丙酯		627-13-4	
389	硝酸正戊酯		1002-16-0	
390	辛二腈	1,6-二氰基戊烷	629-40-3	
391	辛二烯		3710-30-3	
392	辛基苯酚		27193-28-8	
393	辛基三氯硅烷		5283-66-9	
394	1-辛炔		629-05-0	
395	2-辛炔		2809-67-8	
396	3-辛炔		15232-76-5	
397	4-辛炔		1942-45-6	
398	辛酸亚锡	含锡稳定剂	301-10-0	
399	3-辛酮	乙基戊基酮; 乙戊酮	106-68-3	
400	1-辛烯		111-66-0	
401	2-辛烯		111-67-1	
402	辛酰氯		111-64-8	

序号	品名	别名	CAS号	备注
403	溴	溴素	7726-95-6	
	溴水[含溴≥3.5%]			
404	3-溴-1,2-二甲基苯	间溴邻二甲苯; 2,3-二甲基溴化苯	576-23-8	
405	4-溴-1,2-二甲基苯	对溴邻二甲苯; 3,4-二甲基溴	583-71-1	
406	3-溴-1,2-环氧丙烷	环氧溴丙烷; 溴甲基环氧乙烷; 表溴醇	3132-64-7	
407	3-溴-1-丙烯	3-溴丙烯; 烯丙基溴	106-95-6	
408	1-溴-2,4-二硝基苯	3,4-二硝基溴化苯; 1,3-二硝基-4-溴化苯; 2,4-二硝基溴化苯	584-48-5	
409	2-溴-2-甲基丙酸乙酯	2-溴异丁酸乙酯	600-00-0	
410	2-溴-2-甲基丙烷	叔丁基溴; 特丁基溴; 溴代叔丁烷	507-19-7	
411	溴苯		108-86-1	
412	2-溴苯酚	邻溴苯酚	95-56-7	
413	3-溴苯酚	间溴苯酚	591-20-8	
414	4-溴苯酚	对溴苯酚	106-41-2	
415	3-溴丙腈	β-溴丙腈; 溴乙基氰	2417-90-5	
416	1-溴丙烷	正丙基溴; 溴代正丙烷	106-94-5	
417	2-溴丙烷	异丙基溴; 溴代异丙烷	75-26-3	
418	2-溴丙酰溴	溴化-2-溴丙酰	563-76-8	
419	溴代环戊烷	环戊基溴	137-43-9	
420	溴代正戊烷	正戊基溴	110-53-2	

序号	品名	别名	CAS号	备注
421	1-溴丁烷	正丁基溴; 溴代正丁烷	109-65-9	
422	2-溴丁烷	仲丁基溴; 溴代仲丁烷	78-76-2	
423	溴化苳	α -溴甲苯; 苳基溴	100-39-0	
424	溴化丙酰	丙酰溴	598-22-1	
425	溴化汞	二溴化汞; 溴化高汞	7789-47-1	
426	溴化氢		10035-10-6	
427	溴化乙酰	乙酰溴	506-96-7	
428	溴己烷	己基溴	111-25-1	
429	溴酸钡		13967-90-3	
430	溴酸镉		14518-94-6	
431	溴酸钾		7758-1-2	
432	溴酸钠		7789-38-0	
433	溴酸铅		34018-28-5	
434	溴酸银		7783-89-3	
435	2-溴戊烷	仲戊基溴; 溴代仲戊烷	107-81-3	
436	2-溴乙醇		540-51-2	
437	2-溴乙基乙醚		592-55-2	
438	溴乙酸甲酯	溴醋酸甲酯	96-32-2	
439	溴乙酸叔丁酯	溴醋酸叔丁酯	5292-43-3	
440	溴乙酸乙酯	溴醋酸乙酯	105-36-2	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
441	溴乙酸异丙酯	溴醋酸异丙酯	29921-57-1	
442	溴乙酸正丙酯	溴醋酸正丙酯	35223-80-4	
443	溴乙烷	乙基溴; 溴代乙烷	74-96-4	
444	溴乙烯[稳定的]	乙烯基溴	593-60-2	
445	溴乙酰溴	溴化溴乙酰	598-21-0	
446	β, β' -亚氨基二丙腈	双(β -氰基乙基)胺	111-94-4	
447	亚氨基二亚苯	卟唑; 9-氮杂苄	86-74-8	
448	4,4"-亚甲基双苯胺	亚甲基二苯胺; 4,4"-二氨基二苯基甲烷; 防老剂MDA	101-77-9	
449	亚磷酸		13598-36-2	
450	亚磷酸二丁酯		1809-19-4	
451	亚磷酸三苯酯		101-02-0	
452	亚硫酸		7782-99-2	
453	亚硫酸氢铵	酸式亚硫酸铵	10192-30-0	
454	亚硫酸氢钙	酸式亚硫酸钙	13780-03-5	
455	亚硫酸氢钾	酸式亚硫酸钾	7773-3-7	
456	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
457	亚氯酸钠		7758-19-2	
	亚氯酸钠溶液[含有效氯 > 5%]			
458	亚硝酸甲酯		624-91-9	

序号	品名	别名	CAS号	备注
459	亚硝酸钾		7758-09-0	
460	亚硝酸钠		7632-00-0	
461	亚硝酸镍		17861-62-0	
462	亚硝酸乙酯		109-95-5	
463	氫[压缩的或液化的]		7440-37-1	
464	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
465	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	
466	氧化汞	一氧化汞; 黄降汞; 红降汞	21908-53-2	
467	氧化环己烯		286-20-4	
468	氧化钠		1313-59-3	
469	氧化铍		1304-56-9	
470	氧化亚汞	黑降汞	15829-53-5	
471	氧氯化铬	氯化铬酰; 二氯氧化铬; 铬酰氯	14977-61-8	
472	氧氯化硫	硫酰氯; 二氯硫酰; 磺酰氯	7791-25-5	
473	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
474	一甲胺[无水]	氨基甲烷; 甲胺	74-89-5	
	一甲胺溶液	氨基甲烷溶液; 甲胺溶液		
475	一氯丙酮	氯丙酮; 氯化丙酮	78-95-5	
476	一氯化硫	氯化硫	10025-67-9	
477	一氯乙醛	氯乙醛; 2-氯乙醛	107-20-0	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
478	一氧化氮		10102-43-9	
479	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮; 笑气	10024-97-2	
480	一氧化铅	氧化铅; 黄丹	1317-36-8	
481	一氧化碳		630-08-0	
482	一氧化碳和氢气混合物	水煤气		
483	乙胺	氨基乙烷	75-04-7	
	乙胺水溶液[浓度50%~70%]	氨基乙烷水溶液		
484	乙苯	乙基苯	100-41-4	
485	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
486	乙醇钠	乙氧基钠	141-52-6	
487	1,2-乙二胺	1,2-二氨基乙烷; 乙撑二胺	107-15-3	
488	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
489	乙硼烷	二硼烷	19287-45-7	剧毒
490	乙炔	电石气	74-86-2	
491	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
	乙酸溶液[10%<含量≤80%]	醋酸溶液		
492	乙酸钡	醋酸钡	543-80-6	
493	乙酸苯胺	醋酸苯胺	542-14-3	

序号	品名	别名	CAS 号	备注
494	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
495	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
496	乙烷		74-84-0	
497	乙烯		74-85-1	
498	乙烯(2-氯乙基)醚	(2-氯乙基)乙烯醚	110-75-8	
499	4-乙烯-1-环己烯	4-乙烯基环己烯	100-40-3	
500	2-乙烯基吡啶		100-69-6	
501	4-乙烯基吡啶		100-43-6	
502	乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的]		25013-15-4	
503	乙烯基三氯硅烷[稳定的]	三氯乙烯硅烷	75-94-5	
504	乙烯基乙醚[稳定的]	乙基乙烯醚; 乙氧基乙烯	109-92-2	
505	乙烯三乙氧基硅烷	三乙氧基乙烯硅烷	78-08-0	
506	乙酰氯	氯化乙酰	75-36-5	
507	异丙基苯	枯烯; 异丙苯	98-82-8	
508	异丙醚	二异丙基醚	108-20-3	
509	异丁胺	1-氨基-2-甲基丙烷	78-81-9	
510	异丁醛	2-甲基丙醛	78-84-2	
511	异丁酸	2-甲基丙酸	79-31-2	
512	异丁烷	2-甲基丙烷	75-28-5	
513	异丁烯	2-甲基丙烯	115-11-7	

序号	品名	别名	CAS号	备注
514	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
515	异庚烯		68975-47-3	
516	异己烯		27236-46-0	
517	异戊胺	1-氨基-3-甲基丁烷	107-85-7	
518	异辛烷		26635-64-3	
519	杂戊醇	杂醇油	8013-75-0	
520	樟脑油	樟木油	8008-51-3	
521	正丙苯	丙苯; 丙基苯	103-65-1	
522	正丙醚	二正丙醚	111-43-3	
523	正丁胺	1-氨基丁烷	109-73-9	
524	正丁醇		71-36-3	
525	正丁醚	氧化二丁烷; 二丁醚	142-96-1	
526	正丁醛		123-72-8	
527	正丁酸	丁酸	107-92-6	
528	正丁烷	丁烷	106-97-8	
529	正丁酰氯	氯化丁酰	141-75-3	
530	正庚胺	氨基庚烷	111-68-2	
531	正庚醛		111-71-7	
532	正庚烷	庚烷	142-82-5	
533	正癸烷		124-18-5	

序号	品名	别名	CAS号	备注
534	正己胺	1-氨基己烷	111-26-2	
535	正己醛		66-25-1	
536	正己烷	己烷	110-54-3	
537	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
538	正戊胺	1-氨基戊烷	110-58-7	
539	正戊酸	戊酸	109-52-4	
540	正戊酸甲酯		624-24-8	
541	正辛烷		111-65-9	
542	仲丁胺	2-氨基丁烷	13952-84-6	
543	2-仲丁基-4,6-二硝基 苯基-3-甲基丁-2-烯酸 酯	乐杀螨	485-31-4	
544	重氮甲烷		334-88-3	
545	重氮乙酸乙酯	重氮醋酸乙酯	623-73-4	
546	重铬酸铵	红矾铵	7789-9-5	
547	重铬酸钡		13477-01-5	
548	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
549	重铬酸锂		13843-81-7	
550	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
551	重铬酸铜		13675-47-3	

序号	品名	别名	CAS号	备注
552	含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]			

临汾市工业和信息化局

2022年11月1日印发
