

关于印发阜新市危险化学品禁止限制 和控制目录的通知

阜应急发〔2021〕8号

各县（区）人民政府，高新开发区管委会，市政府有关部门，中省直有关单位：

现将《阜新市危险化学品禁止限制和控制目录》印发给你们，请结合实际，认真贯彻执行。

阜新市应急管理局 阜新市发展和改革委员会
阜新市工业和信息化局 阜新市自然资源局
阜新市生态环境局
2021年3月1日

（此件公开发布）

阜新市危险化学品禁止限制和控制目录

为促进我市化工产业安全健康发展，防范和化解危险化学品系统性安全风险，保障城市公共安全和人民健康，根据《危险化学品安全管理条例》《中共中央办公厅 国务院办公厅印发〈关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见〉的通知》（厅字〔2020〕3号）要求，结合我市实际，制定本目录。

一、禁止部分

《禁止危险化学品目录（共67种）》所列危险化学品在全市范围内，生产、储存、使用、经营和运输等环节禁止。国家在特定行业可豁免使用的，从其规定。

二、严格限制和控制部分

《严格限制和控制危险化学品名录（共213种）》所列危险化学品原则上在全市范围内，生产、储存、使用、经营和运输等全环节限制和控制，在全市范围内以国家标准试剂的形式进行储存、使用和运输，但应符合危险化学品安全管理规定。

三、未列入禁止、严格限制和控制部分

未列入禁止、严格限制和控制部分的危险化学品不受此限

制，涉及民生的汽油、柴油、液化石油气、液化天然气、压缩天然气、新型燃料、制冷剂等危险化学品，以及医院、学校、科研机构等使用的危险化学品允许依法储存、使用、经营和运输。

四、附则

（一）本目录所称国家标准试剂，是指单一包装单位液体不大于 25 升、固体不大于 25 千克包装，符合国家《化学试剂包装及标志（GB15346-2012）》要求的试剂。

（二）危险化学品生产过程中出现列入《禁止危险化学品目录》中难以消除的副产品，应妥善处理。

（三）本目录所称危险化学品运输是指道路运输，通过其他方式运输不适用本目录。

（四）本目录所列举的危险化学品在生产、储存、使用、经营和运输时，应遵守国家及省、市关于危险化学品的安全管理规定。涉及履行国际公约的相应手续，依照相关法律法规规定办理。

（五）本目录根据《危险化学品目录（2015 版）》编制，《危险化学品目录（2015 版）》如有修订，本目录作相应调整。不在《危险化学品目录（2015 版）》内的其他危险物质应根据其法律法规进行安全管理。

（六）本目录由市应急管理部门负责解释。

禁止危险化学品目录

序号	危险化学品 目录序号	品 名	别 名	CAS 号	备注
1	43	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	44	八氯莰烯	毒杀芬	8001-35-2	
3	253	短链氯化石蜡 (C10-13)	C10-13 氯代烃	85535-84-8	
4	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	剧毒
5	272	多氯二苯并对二噁英	PCDDs		
6	273	多氯二苯并呋喃	PCDFs		
7	274	多氯联苯	PCBs		
8	275	多氯三联苯		61788-33-8	
9	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	剧毒
10	391	0, 0-二甲基-0-(4-硝基苯基) 硫代	甲基对硫磷	298-00-0	

		磷酸酯			
11	394	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	
12	395	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	
13	528	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	
14	568	2,3-二氢-2,2-二甲基苯并呋喃-7-基-N-甲基氨基甲酸酯	克百威	1563-66-2	剧毒
15	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	剧毒
16	654	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	
17	658	0,0-二乙基-0-(2-乙硫基乙基)硫	内吸磷	8065-48-3	剧毒

		代磷酸酯与 0,0-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯的混合物 [含量>3%]			
18	659	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	
19	662	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	
20	676	0,0-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯	甲拌磷	298-02-2	剧毒
21	680	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	
22	788	氟乙酰胺		640-19-7	剧毒
23	1078	0-甲基-0-[(2-异丙氧基甲酰)苯基]-N-异丙基硫代磷酰胺	甲基异柳磷	99675-03-3	
24	1079	0-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺	甲胺磷	10265-92-6	
25	1081	0-甲基氨基甲酰基-2-甲基-2-(甲硫基)丙醛肟	涕灭威	116-06-3	剧毒
26	1142	N-甲基全氟辛基磺酰胺		31506-32-8	
27	1260	磷化钙	二磷化三钙	1305-99-3	
28	1264	磷化镁	二磷化三镁	12057-74-8	



阜新市应急管理局规范性文件

29	1269	磷化锌		1314-84-7	
30	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	剧毒
31	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	剧毒
32	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	剧毒
33	1356	六氯苯	六氯代苯; 过氯苯; 全氯代苯	118-74-1	
34	1359	α -六氯环己烷		319-84-6	
35	1360	β -六氯环己烷		319-85-7	
36	1361	γ -(1, 2, 4, 5/3, 6)-六氯环己烷	林丹	58-89-9	
37	1362	1, 2, 3, 4, 5, 6-六氯环己烷	六氯化苯; 六六六	608-73-1	



阜新市应急管理局规范性文件

38	1368	六溴二苯醚		36483-60-0	
39	1372	六溴联苯		36355-01-8	
40	1397	N-(4-氯-2-甲基苯基)-N',N'-二 甲基甲脒	杀虫脒	6164-98-3	
41	1626	七溴二苯醚		68928-80-3	
42	1629	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	
43	1647	N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基 磺酰胺	七氯	24448-09-7	
44	1724	全氯五环癸烷	灭蚁灵	2385-85-5	
45	1754	三丁基氟化锡		1983-10-4	
46	1756	三丁基氯化锡		1461-22-9	
47	1760	三丁基锡苯甲酸		4342-36-3	
48	1761	三丁基锡环烷酸		85409-17-2	
49	1762	三丁基锡亚油酸		24124-25-2	
50	1763	三丁基氧化锡		56-35-9	
51	1764	三丁锡甲基丙烯酸		2155-70-6	
52	1827	1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙 烷	滴滴涕	50-29-3	
53	1859	三氯一氟甲烷	R11	75-69-4	

54	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	
55	2036	四甲基铅		75-74-1	
56	2081	四溴二苯醚		40088-47-9	
57	2091	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸 酯	治螟磷	3689-24-5	
58	2093	四乙基铅	发动机燃料抗 爆混合物	78-00-2	剧毒
59	2143	五氯苯		608-93-5	
60	2158	五溴二苯醚		32534-81-9	
61	2412	溴甲烷和二溴乙烷液体混合物			
62	2556	一氯五氟乙烷	R115	76-15-3	
63	2586	N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基 磺酰胺		1691-99-2	
64	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	
65	2592	O-乙基-S,S-二丙基二硫代磷酸酯	灭线磷	13194-48-4	
66	2593	O-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯	地虫硫磷	944-22-9	

		[含量>6%]			
67	2615	N-乙基全氟辛基磺酰胺	氟虫胺	4151-50-2	



严格限制和控制危险化学品目录

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
1.	4	5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲基氨基氧磷基)]-1,2,4-三唑[含量>20%]	威菌磷	1031-47-6	剧毒
2.	20	3-氨基丙烯	烯丙胺	107-11-9	剧毒
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	382-21-8	剧毒
4.	41	八甲基焦磷酸胺	八甲磷	152-16-9	剧毒
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	297-78-9	剧毒
6.	88	苯肼化二氯	二氯化苯肼；二氯苯肼	696-28-6	剧毒
7.	99	1-(3-吡啶甲基)-3-(4-硝基苯基)脲	1-(4-硝基苯基)-3-(3-吡啶基甲基)脲；灭鼠优	53558-25-1	剧毒
8.	155	丙烯亚胺	2-甲基氮丙啶；2-甲基乙撑亚胺；丙撑亚胺	75-55-8	

9.	159	超氧化钾		12030-88-5	
10.	160	超氧化钠		12034-12-7	
11.	171	单过氧马来酸叔丁酯[含量 >52%]		1931-62-0	
12.	216	叠氮化钡	叠氮钡	18810-58-7	
13.	218	叠氮化铅[含水或水加乙醇≥ 20%]		13424-46-9	
14.	241	3-丁烯-2-酮	甲基乙烯基酮；丁烯酮	78-94-4	剧毒
15.	281	二-(2-苯氧乙基)过氧重碳 酸酯[85%<含量≤100%]		41935-39-1	
16.	283	二-(2-甲基苯甲酰)过氧化 物[含量≤87%]	过氧化二-(2-甲基苯甲酰)	3034-79-5	
17.	295	1,1-二-(叔丁基过 氧)-3,3,5-三甲基环己烷 [90%<含量≤100%]		6731-36-8	
18.	299	1,1-二-(叔丁基过氧)环己 烷[80%<含量≤100%]	1,1-双-(过氧化叔丁基)环 己烷	3006-86-8	
19.	321	2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢 -1,3-茛苳二酮	2-(2,2-二苯基乙酰 基)-1,3-茛苳满二酮；敌鼠	82-66-6	剧毒
20.	340	二氟化氧	一氧化二氟	7783-41-7	剧毒



阜新市应急管理局规范性文件

21.	376	2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[86%<含量≤100%]		1068-27-5	
22.	379	2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[82%<含量≤100%]	2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化苯甲酰)己烷	2618-77-1	
23.	380	2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[86%<含量≤100%]		1068-27-5	
24.	385	二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯	甲硫磷	3254-63-5	剧毒
25.	393	(E)-0,0-二甲基-0-[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	141-66-2	剧毒
26.	399	0,0-二甲基-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	86-50-0	
27.	410	N,N-二甲基氨基乙腈	2-(二甲氨基)乙腈	926-64-7	剧毒
28.	461	1,1-二甲基肼	二甲基肼[不对称]；N,N-二甲基肼	57-14-7	剧毒



阜新市应急管理局规范性文件

29.	462	1,2-二甲基肼	二甲基肼[对称]	540-73-8	剧毒
30.	479	二甲醚	甲醚	115-10-6	
31.	481	二甲双胍	双甲胍；马钱子碱	57-24-9	剧毒
32.	486	二甲氧基马钱子碱	番木鳖碱	357-57-3	剧毒
33.	583	4,6-二硝基-2-氨基苯酚	苦氨酸；二硝基氨基苯酚	96-91-3	
34.	584	4,6-二硝基-2-氨基苯酚钙 [干的或含水<30%]	苦氨酸钙	63868-82-6	
35.	585	4,6-二硝基-2-氨基苯酚钠	苦氨酸钠	831-52-7	
36.	592	二硝基苯酚[干的或含水<15%]		25550-58-7	
37.	596	二硝基苯酚碱金属盐[干的或 含水<15%]	二硝基酚碱金属盐		
38.	597	2,4-二硝基苯酚钠		1011-73-0	
39.	606	二硝基甘脲		55510-04-8	
40.	609	二硝基间苯二酚[干的或含水 <15%]		519-44-8	
41.	612	二硝基邻甲酚钾		5787-96-2	
42.	613	4,6-二硝基邻甲苯酚钠[干的 或含水<15%]		2312-76-7	
43.	614	二硝基邻甲苯酚钠			



阜新市应急管理局规范性文件

44.	621	二硝基重氮苯酚[按质量含水或乙醇和水的混合物不低于40%]	重氮二硝基苯酚	5787-96-2	
45.	633	二亚硝基苯		25550-55-4	
46.	648	S-[2-(二乙氨基)乙基]-0,0-二乙基硫赶磷酸酯	胺吸磷	78-53-5	剧毒
47.	649	N-二乙氨基乙基氯	2-氯乙基二乙胺	100-35-6	剧毒
48.	655	0,0-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酰胺[含量>5%]	二乙基(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-叉氨基)磷酸酯；地胺磷	950-10-7	剧毒
49.	660	0,0-二乙基-0-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯	扑杀磷	299-45-6	剧毒
50.	665	0,0-二乙基-0-[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	470-90-6	剧毒
51.	667	0,0-二乙基-0-2-吡嗪基硫代磷酸酯[含量>5%]	虫线磷	297-97-2	剧毒
52.	673	0,0-二乙基-S-(4-甲基亚磺酰基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%]	丰索磷	115-90-2	剧毒



阜新市应急管理局规范性文件

53.	675	0,0-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸	硫代磷酸-0,0-二乙基-S-(4-硝基苯基)酯	3270-86-8	剧毒
54.	677	0,0-二乙基-S-(异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯[含量>15%]	发硫磷	2275-18-5	剧毒
55.	679	0,0-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%]	氯甲硫磷	24934-91-6	剧毒
56.	692	二乙基汞	二乙汞	627-44-1	剧毒
57.	792	甘露糖醇六硝酸酯[湿的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于40%]	六硝基甘露醇	15825-70-4	
58.	798	高氯酸[浓度>72%]	过氯酸	7601-90-3	
59.	798	高氯酸[浓度50%~72%]		7601-90-4	
60.	799	高氯酸铵	过氯酸铵	7790-98-9	
61.	800	高氯酸钡	过氯酸钡	13465-95-7	
62.	803	高氯酸钾	过氯酸钾	7778-74-7	
63.	806	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	
64.	857	过二碳酸异丙仲丁酯、过二碳酸二仲丁酯和过二碳酸二异丙酯的混合物[过二碳酸			



阜新市应急管理局规范性文件

		异丙仲丁酯 $\leq 52\%$, 过二碳酸二仲丁酯 $\leq 28\%$, 过二碳酸二异丙酯 $\leq 22\%$			
65.	870	过氧化二-(2,4-二氯苯甲酰) [含量 $\leq 77\%$, 含水 $\geq 23\%$]		133-14-2	
66.	873	过氧化二-(4-氯苯甲酰) [含量 $\leq 77\%$]		94-17-7	
67.	874	过氧化二苯甲酰 [51% < 含量 $\leq 100\%$, 惰性固体含量 $\leq 48\%$]		94-36-0	
68.	876	过氧化二琥珀酸 [72% < 含量 $\leq 100\%$]	过氧化双丁二酸; 过氧化丁二酰	123-23-9	
69.	877	2,2-过氧化二氢丙烷 [含量 $\leq 27\%$, 含惰性固体 $\geq 73\%$]		2614-76-8	
70.	881	过氧化二碳酸二异丙酯 [52% < 含量 $\leq 100\%$]	过氧重碳酸二异丙酯	105-64-6	
71.	884	过氧化二异丁酰 [32% < 含量 $\leq 52\%$, 含 B 型稀释剂 $\geq 48\%$]		3437-84-1	
72.	891	过氧化甲基乙基酮 [10% < 有效氧含量 $\leq 10.7\%$, 含 A 型稀		1338-23-4	



阜新市应急管理局规范性文件

		释剂 $\geq 48\%$]			
73.	894	过氧化钾		17014-71-0	
74.	896	过氧化邻苯二甲酸叔丁酯	过氧化叔丁基邻苯二甲酸酯	15042-77-0	
75.	898	过氧化钠	双氧化钠；二氧化钠	1313-60-6	
76.	924	过氧重碳酸二环己酯[91%<含量 $\leq 100\%$]	过氧化二碳酸二环己酯	1561-49-5	
77.	927	过乙酸叔丁酯[52%<含量 $\leq 77\%$, 含 A 型稀释剂 $\geq 23\%$]		107-71-1	
78.	957	环三亚甲基三硝胺[含水 $\geq 15\%$]	黑索金；旋风炸药	121-82-4	
79.	958	环三亚甲基三硝胺与环四亚甲基四硝胺混合物[含水 $\geq 15\%$ 或含减敏剂 $\geq 10\%$]	黑索金与奥克托金混合物		
80.	959	环三亚甲基三硝胺与三硝基甲苯和铝粉混合物	黑索金与梯恩梯和铝粉混合炸药；黑索托纳尔		
81.	960	环三亚甲基三硝胺与三硝基甲苯混合物[干的或含水<15%]	黑索雷特		
82.	961	环四亚甲基四硝胺[含水 $\geq 15\%$]	奥克托今 (HMX)	2691-41-0	



阜新市应急管理局规范性文件

83.	962	环四亚甲基四硝胺与三硝基 甲苯混合物[干的或含水< 15%]	奥克托金与梯恩梯混合炸 药；奥克雷特		
84.	986	磺胺苯汞	磺胺汞		
85.	1008	4-己烯-1-炔-3-醇		10138-60-0	剧毒
86.	1011	季戊四醇四硝酸酯[含蜡≥ 7%]	泰安；喷梯尔；P.E.T.N.	28799	
87.	1012	季戊四醇四硝酸酯与三硝基 甲苯混合物[干的或含水< 15%]	泰安与梯恩梯混合炸药；彭 托雷特		
88.	1041	3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡 啶硫酸盐	硫酸化烟碱	65-30-5	剧毒
89.	1071	2-甲基-4,6-二硝基酚	4,6-二硝基邻甲苯酚；二硝 酚	534-52-1	剧毒
90.	1082	0-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲 基-1-(甲硫基)丁醛肟	0-甲基氨基甲酰基-3,3-二 甲基-1-(甲硫基)丁醛肟；久 效威	39196-18-4	剧毒
91.	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	1954-11-5	剧毒
92.	1106	甲基丙烯酸三硝基乙酯			



阜新市应急管理局规范性文件

93.	1202	甲藻毒素(二盐酸盐)	石房蛤毒素(盐酸盐)	35523-89-8	剧毒
94.	1236	抗霉素 A		1397-94-0	剧毒
95.	1239	雷汞[湿的, 按质量含水或乙醇和水的混合物不低于20%]	二雷酸汞; 雷酸汞	628-86-4	
96.	1248	镰刀菌酮 X		23255-69-8	剧毒
97.	1270	磷酸二乙基汞	谷乐生; 谷仁乐生; 乌斯普龙汞制剂	2235-25-8	
98.	1327	硫酸三乙基锡		57-52-3	剧毒
99.	1332	六氟-2, 3-二氯-2-丁烯	2, 3-二氯六氟-2-丁烯	303-04-8	剧毒
100.	1343	六氟化硒		7783-79-1	
101.	1345	3, 3, 6, 6, 9, 9-六甲基-1, 2, 4, 5-四氧环壬烷[含量52%~100%]		22397-33-7	
102.	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	465-73-6	剧毒
103.	1364	六硝基-1, 2-二苯乙烯	六硝基芪	20062-22-0	
104.	1365	六硝基二苯胺	六硝炸药; 二苦基胺	131-73-7	



阜新市应急管理局规范性文件

105.	1366	六硝基二苯胺铵盐	曙黄	2844-92-0	
106.	1367	六硝基二苯硫	二苦基硫	28930-30-5	
107.	1421	3-氯苯过氧甲酸[57%<含量 ≤86%, 惰性固体含量≥14%]		937-14-4	
108.	1422	2-[(RS)-2-(4-氯苯基)-2-苯 基乙酰基]-2,3-二氢-1,3-茛 二酮[含量>4%]	2-(苯基对氯苯基乙酰)茛满 -1,3-二酮; 氯鼠酮	3691-35-8	剧毒
109.	1458	氯化苯汞		100-56-1	
110.	1476	氯化氰	氰化氯; 氯甲腈	506-77-4	剧毒
111.	1496	氯化乙基汞		107-27-7	
112.	1502	氯甲基甲醚	甲基氯甲醚; 氯二甲醚	107-30-2	剧毒
113.	1530	氯酸铵		10192-29-7	不稳定 爆炸物
114.	1531	氯酸钡		13477-00-4	
115.	1533	氯酸钾	白药粉	3811-04-9	
116.	1535	氯酸钠		7775-09-9	
117.	1561	氯乙烯	乙烯基氯	75-01-4	
118.	1578	脘基亚硝氨基脘基叉肼[含水 ≥30%]			
119.	1579	脘基亚硝氨基脘基四氮烯[湿	四氮烯; 特屈拉辛	109-27-3	



阜新市应急管理局规范性文件

		的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于30%]			
120.	1637	2-羟基丙腈	乳腈	78-97-7	剧毒
121.	1646	羟间唑啉(盐酸盐)		2315/2/8	剧毒
122.	1677	氰胍甲汞	氰甲汞胍	502-39-6	剧毒
123.	1681	氰化镉		542-83-6	剧毒
124.	1693	氰化氢	无水氢氰酸	74-90-8	剧毒
125.	1712	5-巯基四唑并-1-乙酸			
126.	1715	全氟辛基磺酸		1763-23-1	
127.	1716	全氟辛基磺酸铵		29081-56-9	
128.	1717	全氟辛基磺酸二癸二甲基铵		251099-16-8	
129.	1718	全氟辛基磺酸二乙醇铵		70225-14-8	
130.	1719	全氟辛基磺酸钾		2795-39-3	
131.	1720	全氟辛基磺酸锂		29457-72-5	
132.	1721	全氟辛基磺酸四乙基铵		56773-42-3	
133.	1722	全氟辛基磺酰氟		307-35-7	
134.	1723	全氟甲硫醇	三氯硫氯甲烷;过氯甲硫醇; 四氯硫代碳酰	594-42-3	剧毒



阜新市应急管理局规范性文件

135.	1735	乳酸苯汞三乙醇铵		23319-66-6	剧毒
136.	1768	三氟化磷		7783-55-3	
137.	1779	三氟化溴		7787-71-5	
138.	1794	三氟乙酰氯	氯化三氟乙酰	354-32-5	
139.	1833	2,4,5-三氯苯氧乙酸	2,4,5-涕	93-76-5	
140.	1854	三氯硝基甲烷	氯化苦；硝基三氯甲烷	1976/6/2	剧毒
141.	1873	2,4,6-三硝基苯酚铵[干的或含水<10%]	苦味酸铵	131-74-8	
142.	1874	2,4,6-三硝基苯酚钠	苦味酸钠	3324-58-1	
143.	1876	三硝基苯磺酸		2508-19-2	
144.	1877	2,4,6-三硝基苯磺酸钠		5400-70-4	
145.	1878	三硝基苯甲醚	三硝基茴香醚	28653-16-9	
146.	1879	2,4,6-三硝基苯甲酸[干的或含水<30%]	三硝基安息香酸	129-66-8	
147.	1880	2,4,6-三硝基苯甲硝胺	特屈儿	479-45-8	
148.	1881	三硝基苯乙醚		4732-14-3	
149.	1883	2,4,6-三硝基甲苯[干的或含水<30%]	梯恩梯；TNT	118-96-7	
150.	1884	三硝基甲苯与六硝基-1,2-二苯乙烯混合物	三硝基甲苯与六硝基芪混合物		



阜新市应急管理局规范性文件

151.	1885	2,4,6-三硝基甲苯与铝混合物	特里托纳尔		
152.	1887	三硝基甲苯与三硝基苯混合物			
153.	1888	三硝基甲苯与硝基萘混合物	梯萘炸药		
154.	1889	2,4,6-三硝基间苯二酚	收敛酸	82-71-3	
155.	1890	2,4,6-三硝基间苯二酚铅[湿的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于20%]	收敛酸铅	15245-44-0	
156.	1891	三硝基间甲酚		602-99-3	
157.	1892	2,4,6-三硝基氯(化)苯	苦基氯	88-88-0	
158.	1893	三硝基萘		55810-17-8	
159.	1894	三硝基茚酮		129-79-3	
160.	1984	叔丁基过氧异丁酸酯[52%<含量≤77%,含B型稀释剂≥23%]	过氧化异丁酸叔丁酯	109-13-7	
161.	1998	双(1-甲基乙基)氟磷酸酯	二异丙基氟磷酸酯;丙氟磷	55-91-4	剧毒
162.	1999	双(2-氯乙基)甲胺	氮芥;双(氯乙基)甲胺	51-75-2	剧毒
163.	2000	5-[(双(2-氯乙基)氨	尿嘧啶芳芥;嘧啶苯芥	66-75-1	剧毒



阜新市应急管理局规范性文件

		基]-2,4-(1H,3H) 嘧啶二酮			
164.	2003	O,O-双(4-氯苯基) N-(1-亚氨基) 乙基硫代磷酸胺	毒鼠磷	4104-14-7	剧毒
165.	2005	双(二甲胺基) 磷酰氟[含量>2%]	甲氟磷	115-26-4	剧毒
166.	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	1746-01-6	剧毒
167.	2065	N-四氯乙硫基四氢酞酰亚胺	敌菌丹	2425/6/1	
168.	2067	3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素	杀鼠醚	5836-29-3	剧毒
169.	2077	2,3,4,6-四硝基苯胺		3698-54-2	
170.	2078	四硝基甲烷		509-14-8	剧毒
171.	2079	四硝基萘		28995-89-3	
172.	2080	四硝基萘胺			
173.	2092	四乙基焦磷酸酯	特普	107-49-3	剧毒
174.	2096	四唑并-1-乙酸	四唑乙酸; 四氮杂茂-1-乙酸	21732-17-2	
175.	2115	碳酰氯	光气	75-44-5	剧毒
176.	2118	羰基镍	四羰基镍; 四碳酰镍	13463-39-3	剧毒
177.	2133	乌头碱	附子精	302-27-2	剧毒
178.	2136	五氟化碘		7783-66-6	



阜新市应急管理局规范性文件

179.	2138	五氟化氯		13637-63-3	剧毒
180.	2140	五氟化溴		7789-30-2	
181.	2147	2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃	2,3,4,7,8-PCDF	57117-31-4	剧毒
182.	2157	五羰基铁	羰基铁	13463-40-6	剧毒
183.	2163	五氧化二砷	砷酸酐；五氧化砷；氧化砷	1303-28-2	剧毒
184.	2177	戊硼烷	五硼烷	19624-22-7	剧毒
185.	2201	硝铵炸药	铵梯炸药		
186.	2204	硝化淀粉[干的或含水<20%]		9056-38-6	
187.	2205	硝化二乙醇胺火药			
188.	2208	硝化纤维素[包括属于易燃固体的硝化纤维素]	硝化棉	9004-70-0	
189.	2232	5-硝基苯并三唑	硝基连三氮杂茛	2338-12-7	
190.	2286	硝酸铵[含可燃物>0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其它添加剂]	硝铵	6484-52-2	
191.	2287	硝酸铵肥料[比硝酸铵(含可燃物>0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其它添加剂)更易爆炸]			



阜新市应急管理局规范性文件

192.	2312	硝酸脲[干的或含水<2 0 %]		124-47-0	
193.	2320	硝酸羟胺		13465-08-2	
194.	2344	硝酸重氮苯		619-97-6	
195.	2441	亚胺乙汞	埃米	2597-93-5	
196.	2460	亚砷酸钙	亚砷酸钙	27152-57-4	剧毒
197.	2477	亚硒酸氢钠	重亚硒酸钠	7782-82-3	剧毒
198.	2542	氧氯化铬	氯化铬酰; 二氯氧化铬; 铬 酰氯	14977-61-8	
199.	2549	一氟乙酸对溴苯胺		351-05-3	剧毒
200.	2567	乙撑亚胺	吡丙啶; 1-氮杂环丙烷; 氮 丙啶	151-56-4	剧毒
201.	2586	N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛 基磺酰胺		1691-99-2	
202.	2588	O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基 硫代膦酸酯[含量>15%]	苯硫膦	2104-64-5	剧毒
203.	2633	乙酸苯汞		62-38-4	
204.	2637	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	151-38-2	剧毒
205.	2642	乙酸三甲基锡	醋酸三甲基锡	1118-14-5	剧毒
206.	2643	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	1907-13-7	剧毒



阜新市应急管理局规范性文件

207.	2665	乙烯砜	二乙烯砜	77-77-0	剧毒
208.	2671	N-乙烯基乙撑亚胺	N-乙烯基氮丙环	5628-99-9	剧毒
209.	2676	乙酰过氧化磺酰环己烷[含量 $\leq 82\%$, 含水 $\geq 12\%$]		3179-56-4	
210.	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	119-38-0	剧毒
211.	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	88-85-7	
212.	2810	2-重氮-1-萘酚-4-磺酰氯		36451-09-9	
213.	2811	2-重氮-1-萘酚-5-磺酰氯		3770-97-6	