

《危 化 品 全 例》(务 令 591 号)
23 ,公 制了《 制 危 化 品 名 》(2017),
予公 。

公
2017 5 11

2017

号	品名	别名	CAS号	主 危 分
1				
1.1			7697-37-2	化 体, 别3
1.2	发		52583-42-3	化 体, 别1
1.3	[>72%]		7601-90-3	化 体, 别1
	[50%~ 72%]			化 体, 别1
	[50%]			化 体, 别2
2				
2.1			7631-99-4	化 体, 别3
2.2			7757-79-1	化 体, 别3
2.3			7789-18-6	化 体, 别3
2.4			10377-60-3	化 体, 别3
2.5			10124-37-5	化 体, 别3
2.6			10042-76-9	化 体, 别3
2.7			10022-31-8	化 体, 别2
2.8		二	13138-45-9	化 体, 别2
2.9			7761-88-8	化 体, 别2
2.10			7779-88-6	化 体, 别2
2.11			10099-74-8	化 体, 别2
3				
3.1			7775-09-9	化 体, 别1
				化 体, 别3*
3.2			3811-04-9	化 体, 别1
				化 体, 别3*

3.3			10192-29-7	, 不
4				
4.1			7791-03-9	化 体, 别2
4.2			7601-89-0	化 体, 别1
4.3			7778-74-7	化 体, 别1
4.4			7790-98-9	, 1.1 化 体, 别1
5				
5.1			13843-81-7	化 体, 别2
5.2			10588-01-9	化 体, 别2
5.3			7778-50-9	化 体, 别2
5.4			7789-09-5	化 体, 别2*
6				
6.1	化 (含 >8%)	双	7722-84-1	(1) 含 60% 化 体, 别1 (2) 20% 含 <60% 化 体, 别2 (3) 8%<含 <20% 化 体, 别3
6.2	化	二 化	12031-80-0	化 体, 别2
6.3	化	双 化 ; 二 化	1313-60-6	化 体, 别1
6.4	化	二 化	17014-71-0	化 体, 别1
6.5	化	二 化	1335-26-8	化 体, 别2
6.6	化	二 化	1305-79-9	化 体, 别2
6.7	化	二 化	1314-18-7	化 体, 别2
6.8	化	二 化	1304-29-6	化 体, 别2
6.9	化	二 化	1314-22-3	化 体, 别2
6.10	化	化 ; 化	124-43-6	化 体, 别3

6.11	乙 [含 16%,含 39%,含 乙 15%, 含 化 24%,含 剂]	乙 ; 乙 ;乙 化	79-21-0	化 F
	乙 [含 43%,含 5%,含 乙 35%, 含 化 6%,含 剂]			体, 别3 化 , D
6.12	化二 丙 [52%<含 100%]	二 化 ; 化剂DCP	80-43-3	化 , F
6.13	化		93-59-4	化 , C
6.14	化		12034-12-7	化 体, 别1
6.15	化		12030-88-5	化 体, 别1
7				
7.1			7439-93-2	出 体 和 合 , 别1
7.2			7440-23-5	出 体 和 合 , 别1
7.3			7440-09-7	出 体 和 合 , 别1

7.4			7439-95-4	(1) 和 出 合 , 别1 体 (2) 丸 、 合 , 别2 体, 别2
7.5		合		和 出 合 , 别2 和 合 , 别1
7.6			7429-90-5	(1) 体, 别1 (2) 出 合 体 和 合 , 别2
7.7			57485-31-1	和 出 合 , 体 别3
7.8			7704-34-9	体, 别2
7.9			7440-66-6	别1; 和 出 合 , 体 和 合 , 别1
				别1; 和 出 合 , 体 和 合 , 别1
				和 出 合 , 体 和 合 , 别3
7.10			7440-67-7	体, 别2
				体, 别1, 出 合 , 别1

7.11	六亚	六 ;鸟 品	100-97-0	体, 别2
7.12	1,2-乙二	1, 2-二 乙 ; 乙 二	107-15-3	体, 别3
7.13	— []	;	74-89-5	体, 别1
	—	;		体, 别1
7.14	化	化	16949-15-8	出 体 和 合 , 别1
7.15	化	化	16940-66-2	出 体 和 合 , 别1
7.16	化	化	13762-51-1	出 体 和 合 , 别1
8				
8.1			75-52-5	体, 别3
8.2	乙		79-24-3	体, 别3
8.3	2,4-二		121-14-2	
8.4	2,6-二		606-20-2	
8.5	1,5-二		605-71-0	体, 别1
8.6	1,8-二		602-38-0	体, 别1
8.7	二 [含 < 15%]		25550-58-7	, 1.1
	二			
8.8	2,4-二 [含 15%]	1- -2, 4-二	51-28-5	体, 别1

8.9	2, 5-二 [含 15%]		329-71-5	体, 别1
8.10	2, 6-二 [含 15%]		573-56-8	体, 别1
8.11	2, 4-二		1011-73-0	, 1.3
9				
9.1	化 [含 (乙) <25%]	化	9004-70-0	, 1.1
	化 [含 12.6%, 含 乙 25%]			体, 别1
	化 [含 12.6%]			体, 别1
	化 [含 25%]			体, 别1
	化 [含 乙 25%]			, 1.3
	化 [, , 含 剂 <18%]			, 1.1
	化 [含 12.6%, 含 化 55%]	化		体, 别2

9.2	4,6-二 -2-		831-52-7	, 1.3
9.3		;	7722-64-7	化 体, 别2
9.4			10101-50-5	化 体, 别2
9.5		亚	506-93-4	化 体, 别3
9.6	合	合	10217-52-4	
9.7	2,2-双() 1, 3-丙二	,	115-77-5	

1、各 含义：

“号”：《制 危 化 品 名 》（2017 ）中化 品 号。

“品名”： 《化 命名原则》（1980） 名 。

“别名”：“品名”以 其他名 ，包 名、俗名 。

“CAS号”：Chemical Abstract Service 写， 化 化 品 一 号， 化 关信 号。

“主 危 分 ”： 《化 品分 和 》 列 准 （GB30000.2-2013~GB30000.29.2013） 准， 化 品 危 分 。

2、 列 ， 同 包 和含 化合 。

3、 合 之 含 ， 业产品 于 业产 品 化 品。

4、“*” 别， 充分依 件下， 化 品可以 严 别。