

卫法监发 [2003]142号卫生部关于印发《高毒物品目录》的通知

时间:2011-11-04 17:29点击： 562 次

各省、自治区、直辖市卫生厅局，新疆生产建设兵团卫生局，各集团公司、行业协会：

根据《中华人民共和国职业病防治法》和《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》的规定，我部组织制定了《高毒物品目录》。

高毒物品目录（2003年版）

序号	毒物名称	CAS No.	别名	英文名称	MAC (mg/ m3)	PC- (mg/m3)	PC-STE (mg/m3)
1	N-甲基苯胺	100-61-8		N-Methyl aniline	——	2	5
2	N-异丙基苯胺	768-52-5		N-Isopropylaniline	——	10	25
3	氨	7664-41-7	阿摩尼亚	Ammonia	——	20	30
4	苯	71-43-2		Benzene	——	6	10
5	苯胺	62-53-3		Aniline	——	3	7.5
6	丙烯酰胺	79-06-1		Acrylamide	——	0.3	0.9
7	丙烯腈	107-13-1		Acrylonitrile	——	1	2
8	对硝基苯胺	100-01-6		p-Nitroaniline	——	3	7.5
9	对硝基氯苯/二硝基 氯苯	100-00-5/25567-67-3		p-Nitrochlorobenzene / Dinitrochlorobenzene	——	0.6	1.8
10	二苯胺	122-39-4		Diphenylamine	——	10	25
11	二甲基苯胺	121-69-7		Dimethylaniline	——	5	10
12	二硫化碳	75-15-0		Carbon disulfide	——	5	10
13	二氯代乙炔	7572-29-4		Dichloroacetylene	0.4	——	——
14	二硝基苯(全部异构 体)	582-29-0/ 99-65-0/100-25-4		Dinitrobenzene(all isomers)	——	1	2.5
15	二硝基（甲）苯			Dinitrotoluene	——	0.2	0.6

	25321-14-6					
16	二氧化（一）氮 10102-44-0		Nitrogen dioxide	——	5	10
17	甲苯-2,4-二异氰酸 酯(TDI)584-84-9		Toluene-2,4-diisocya nate(TDI)	——	0.1	0.2
18	氟化氢7664-39-3	氢氟酸	Hydrogen fluoride	2	——	——
19	氟及其化合物(不含 氟化氢)		Fluorides(except HF), as F	——	2	5
20	镉及其化合物 7440-43-9		Cadmium and compounds	——	0.01	0.02
21	铬及其化合物 305-03-3		Chromic and compounds	0.05	0.15	——
22	汞 7439-97-6	水银	Mercury	——	0.02	0.04
23	碳酰氯75-44-5	光气	Phosgene	0.5	——	——
24	黄磷7723-14-0		Yellow phosphorus	——	0.05	0.1
25	甲（基）肼60-34-4		Methyl hydrazine	0.08	——	——
26	甲醛50-00-0	福尔马林	Formaldehyde	0.5	——	——
27	焦炉逸散物		Coke oven emissions	——	0.1	0.3
28	肼；联氨302-01-2		Hydrazine	——	0.06	0.13
29	可溶性镍化物 7440-02-0		Nickel soluble compounds	——	0.5	1.5
30	磷化氢；磷7803-51-2		Phosphine	0.3	——	——
31	硫化氢7783-06-4		Hydrogen sulfide	10	——	——
32	硫酸二甲酯77-78-1		Dimethyl sulfate	——	0.5	1.5
33	氯化汞7487-94-7	升汞	Mercuric chloride	——	0.025	0.025
34	氯化萘90-13-1		Chlorinated naphthalene	——	0.5	1.5
35	氯甲基醚107-30-2		Chloromethyl methyl ether	0.00 5	——	——
36	氯；氯气7782-50-5		Chlorine	1	——	——
37	氯乙烯；乙烯基氯 75-01-4		Vinyl chloride		10	25
38	锰化合物(锰尘、锰 烟)7439-96-5		Manganese and compounds	——	0.15	0.45
39	镍与难溶性镍化物 7440-02-0		Nichel and insoluble compounds	——	1	2.5
40	铍及其化合物 7440-41-7		Beryllium and compounds	——	0.0005	0.001
41	偏二甲基肼57-14-7		Unsymmetric dimethylhydrazine	——	0.5	1.5
42	铅：尘 / 烟 7439-92-1/7439-92- 1		Lead dust	0.05	——	——
	Lead fume	0.03	——	——		

43	氰化氢（按 CN 计） 460-19-5	Hydrogen cyanide, as CN	1	——	——	
44	氰化物（按 CN 计） 143-33-9	Cyanides, as CN	1	——	——	
45	三硝基甲苯118-96-7	TNT	Trinitrotoluene	——	0.2	0.5
46	砷化（三）氢；肿 7784-42-1	Arsine	0.03	——	——	
47	砷及其无机化合物 7440-38-2	Arenic and inorganic compounds	——	0.01	0.02	
48	石棉总尘/纤维 1332-21-4	Asbestos	0.80.8f	1.51.5 /ml	/ml	
49	铊及其可溶化合物 7440-28-0	Thallium and soluble compounds	——	0.05	0.1	
50	（四）羰基镍 13463-39-3	Nickel carbonyl	0.00 2	——	——	
51	锑及其化合物 7440-36-0	Antimony and compounds	——	0.5	1.5	
52	五氧化二钒烟尘 7440-62-6	Vanadium pentoside fume and dust	——	0.05	0.15	
53	硝基苯98-95-3	Nitrobenzene (skin)	——	2	5	
54	一氧化碳（非高原） 630-08-0	Carbon monoxide not in high altitude area	——	20	30	

备注：

CAS 为化学文摘号。

MAC 为工作场所空气中有毒物质最高容许浓度。

PC- 为工作场所空气中有毒物质时间加权平均容许浓度。

PC-STEL 为工作场所空气中有毒物质短时间接触容许浓度