

## 中华人民共和国国家职业卫生标准

GBZ 188—2014  
代替 GBZ 188—2007

---

### 职业健康监护技术规范

Technical specifications for occupational health surveillance

2014-05-14 发布

2014-10-01 实施

---

中华人民共和国  
国家卫生和计划生育委员会 发布

## 目 次

前言 .....	V
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	3
4 总则 .....	3
4.1 职业健康监护目的 .....	3
4.2 职业健康监护资料的应用 .....	4
4.3 职业健康监护的目标疾病 .....	4
4.4 开展职业健康监护的职业病危害因素的界定原则 .....	4
4.5 职业健康监护人群的界定原则 .....	5
4.6 职业健康监护的种类和周期 .....	5
4.7 职业健康监护方法和检查指标的确定 .....	6
4.8 职业健康检查结果的报告与评价 .....	7
4.9 职业健康监护档案和管理档案 .....	8
4.10 常规医学检查 .....	8
5 接触有害化学因素作业人员职业健康监护 .....	10
5.1 铅及其无机化合物 .....	10
5.2 四乙基铅 .....	11
5.3 汞及其无机化合物 .....	12
5.4 锰及其无机化合物 .....	13
5.5 铍及其无机化合物 .....	14
5.6 镉及其无机化合物 .....	15
5.7 铬及其无机化合物 .....	16
5.8 氧化锌 .....	17
5.9 砷 .....	18
5.10 砷化氢(砷化三氢) .....	19
5.11 磷及其无机化合物 .....	20
5.12 磷化氢 .....	21
5.13 钡化合物(氯化钡、硝酸钡、醋酸钡) .....	22
5.14 钒及其无机化合物 .....	23
5.15 三烷基锡 .....	23
5.16 铊及其无机化合物 .....	24
5.17 羰基镍 .....	25
5.18 氟及其无机化合物 .....	26
5.19 苯(接触工业甲苯、二甲苯参照执行) .....	27
5.20 二硫化碳 .....	28
5.21 四氯化碳 .....	29

5.22	甲醇	30
5.23	汽油	31
5.24	溴甲烷	32
5.25	1,2-二氯乙烷	32
5.26	正己烷	33
5.27	苯的氨基与硝基化合物	34
5.28	三硝基甲苯	34
5.29	联苯胺	34
5.30	氯气	36
5.31	二氧化硫	37
5.32	氮氧化物	38
5.33	氨	39
5.34	光气	40
5.35	甲醛	41
5.36	一甲胺	43
5.37	一氧化碳	44
5.38	硫化氢	44
5.39	氯乙烯	45
5.40	三氯乙烯	46
5.41	氯丙烯	47
5.42	氯丁二烯	48
5.43	有机氟	49
5.44	二异氰酸甲苯酯	50
5.45	二甲基甲酰胺	50
5.46	氰及腈类化合物	51
5.47	酚(酚类化合物如甲酚、邻苯二酚、间苯二酚、对苯二酚等参照执行)	52
5.48	五氯酚	53
5.49	氯甲醚[双(氯甲基)醚参照执行]	53
5.50	丙烯酰胺	54
5.51	偏二甲基胍	55
5.52	硫酸二甲酯	55
5.53	有机磷杀虫剂	56
5.54	氨基甲酸酯类杀虫剂	57
5.55	拟除虫菊酯类	58
5.56	酸雾或酸酐	59
5.57	致喘物	60
5.58	焦炉逸散物	62
6	粉尘作业劳动者职业健康监护	63
6.1	游离二氧化硅粉尘(结晶型二氧化硅粉尘)	63
6.2	煤尘	64
6.3	石棉粉尘	65
6.4	其他致尘肺病的无机粉尘	66
6.5	棉尘(包括亚麻、软大麻、黄麻粉尘)	68