

**WS**

# 中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 118—1999

---

## 全国卫生行业医疗器械、仪器设备 (商品、物资)分类与代码

**Classification and codes of medical apparatuses  
instruments and equipment (commodities, supplies)  
for the national health system**

1999-01-21 发布

1999-07-01 实施

---

中华人民共和国卫生部 发布

## 目 录

1	范围 .....	1
2	分类原则 .....	1
3	编码方法 .....	1
4	有关“开列区”的规定 .....	1
5	计算单位 .....	2
6	使用要求 .....	2
7	全国卫生行业医疗器械、仪器设备(产品、商品)分类与代码表 .....	2
A 农、林、牧、渔业产品 .....		
01	农业产品 .....	2
02	营林产品 .....	2
03	人工饲养动物和捕猎的野生动物及其产品 .....	2
04	渔业产品 .....	2
05	观赏植物 .....	2
06	其他农、林、牧、渔业产品 .....	2
B 矿产品及木、竹采伐产品 .....		
07	煤、石油和天然气 .....	2
08	黑色金属矿采选产品 .....	2
09	有色金属矿采选产品 .....	2
10	非金属矿采选产品 .....	2
11	木、竹采伐产品 .....	2
C 电力、蒸汽供热量、煤气(天然气除外)和水 .....		
12	电力、蒸汽供热量、煤气(天然气除外)和水 .....	2
D 加工食品、饮料、烟草加工品和饲料 .....		
13	加工食品 .....	3
14	饮料 .....	3
15	烟草加工品 .....	3
16	饲料 .....	3
E 纺织品、针织品、服装及其他缝纫品,鞋帽、皮革、毛皮及其制品 .....		
18	纺织用纤维加工品 .....	3
19	纺织品 .....	3
20	针织品 .....	3
21	服装及其他缝纫品 .....	3
22	鞋帽 .....	3
23	皮革、毛皮及其制品 .....	3
F 木材、竹、藤、棕、草制品及家具 .....		
		3

24	木材、竹、藤、棕、草制品 .....	3
25	家具 .....	3
G	纸浆、纸和纸制品,印刷品,文教体育用品 .....	11
26	纸浆、纸和纸制品 .....	11
27	印刷品 .....	12
28	文教体育用品 .....	12
H	石油制品、焦炭及煤制品 .....	23
29	石油制品 .....	23
30	焦炭及煤制品 .....	23
J	化工产品 .....	23
31	无机化学品 .....	23
32	化学肥料 .....	23
33	化学农药 .....	23
34	有机化学品及涂、颜、染料、催化剂、助剂、添加剂和粘合剂 .....	23
35	高分子聚合物 .....	23
36	信息用化学品 .....	23
37	化学试剂 .....	25
38	日用化工品 .....	25
39	其他化工产品 .....	25
K	医药 .....	25
40	化学原料药 .....	25
41	化学药制剂 .....	25
42	中药材 .....	25
43	中成药 .....	25
44	畜用药 .....	25
45	生物制品 .....	25
L	橡胶制品和塑料制品 .....	25
46	橡胶制品 .....	25
47	塑料制品 .....	26
M	建筑材料及其他非金属矿物制品 .....	26
48	建筑材料及其他非金属矿物制品 .....	26
N	黑色金属冶炼及压延产品 .....	35
49	钢铁冶炼产品 .....	35
50	钢材 .....	36
51	其他黑色金属冶炼及其压延产品 .....	36
P	有色金属冶炼及其压延产品 .....	36
52	有色金属冶炼产品 .....	36
53	有色金属压延加工产品 .....	36
Q	金属制品 .....	36
55	金属结构及其构件 .....	36
5509	贮藏用金属罐 .....	36

56	工具 .....	37
57	金属丝及其制品 .....	37
58	建筑用金属制品 .....	37
59	搪瓷制品及日用金属制品 .....	37
60	其他金属制品 .....	37
R	普通机械 .....	38
61	锅炉及原动机 .....	38
6103	工业锅炉 .....	38
6117	原子能动力设备 .....	38
6119	内燃机 .....	39
6199	其他锅炉及原动机 .....	39
62	金属加工机械 .....	39
6201	金属切削机床 .....	39
6203	锻压机床 .....	42
6213	金属切割和焊接设备 .....	42
6299	其他金属加工机械 .....	43
63	通用设备 .....	43
6301	起重机械 .....	43
6303	输送机械 .....	43
6307	装卸机械 .....	43
6309	自动化立体仓库机械 .....	43
6311	机场运输设备 .....	43
6321	泵 .....	43
6323	风机 .....	45
6325	气体压缩机 .....	45
6327	气体分离及液化设备 .....	45
6329	制冷空调设备 .....	45
6331	真空获得设备 .....	46
6333	通用真空应用设备 .....	46
6335	分离机械 .....	47
6339	分选机械 .....	47
6341	工业管道阀门 .....	47
6342	工业管道阀门用驱动装置 .....	47
6345	气体发生设备 .....	47
6347	风动工具 .....	47
6399	其他通用机械设备 .....	47
64	铸锻件及通用零部件 .....	47
6401	铸件 .....	47
6402	锻件 .....	47
6404	轴承 .....	47
6405	液压件 .....	47

6407	气动元件 .....	47
6408	密封件 .....	48
6409	粉末冶金制品 .....	48
6425	紧固件 .....	48
6427	弹簧 .....	48
6434	链条 .....	48
6436	齿轮 .....	48
6499	其他铸锻件及通用零部件 .....	48
65	工业专用设备 .....	48
6501	矿山采掘和洗选设备 .....	48
6503	冶炼设备 .....	48
6505	金属轧制设备 .....	48
6507	石油钻采设备,工具及配件.....	48
6509	炼油、化工设备.....	48
6510	日用化工设备 .....	48
6511	电工专用设备 .....	48
6513	电子工业专用设备 .....	48
6514	航天工业专用设备 .....	48
6515	印刷工业专用设备 .....	48
6517	橡胶工业专用设备 .....	50
6519	塑料工业专用设备 .....	50
6521	木材采集机械 .....	50
6522	林产化工品加工专用设备 .....	50
6523	木工机床 .....	50
6537	非金属矿物及其制品切削机床 .....	51
6546	粮油食品加工机械 .....	52
6547	饮食加工机械 .....	52
6549	屠宰机械 .....	52
6563	包装机械 .....	52
6564	制药机械 .....	54
6565	缝纫及服饰机械 .....	55
66	农、林、牧、渔业机械.....	56
67	建筑工程机械和钻探机械 .....	56
68	医疗器械 .....	56
6801	基础外科手术器械 .....	56
6802	显微外科手术器械 .....	59
6803	神经外科手术器械 .....	61
6804	眼科手术器械 .....	65
6805	耳鼻喉科手术器械 .....	69
6806	口腔科手术器械 .....	74
6807	胸腔心血管外科手术器械 .....	78

6808	腹部外科手术器械	81
6810	泌尿外科手术器械	83
6811	矫形外科手术器械	84
6812	儿科手术器械	93
6813	妇产科手术器械	97
6814	计划生育科手术器械	99
6815	中医器械	100
6816	注射穿刺器械	101
6819	其他科手术器械	104
6820	普通诊察器械	104
6821	医用电子生理参数检测仪器设备	105
6822	医用光学仪器	112
6823	医用超声仪器及设备	113
6824	医用激光仪器及设备	115
6825	医用内窥镜	116
6826	物理治疗、康复及体育治疗仪器设备	119
6827	中医仪器及设备	121
6828	医用磁共振设备	123
6830	医用 X 线设备	123
6831	医用 X 线附属设备及部件	125
6832	医用高能射线设备	127
6833	医用核素设备	127
6834	医用射线防护用具及装置	128
6839	其他医用射线设备及用具	129
6840	医用检验与生化分析仪器	129
6843	药房设备及器具	132
6845	体外循环设备	133
6846	人工脏器及功能辅助装置	134
6850	假肢装置及材料	135
6854	手术急救设备及器具	135
6855	口腔科设备及技工室器具	138
6856	病房护理及医院通用设备	142
6857	消毒灭菌设备及器具	145
6858	医用低温、冷疗设备	147
6860	防疫、防护卫生装备及器具	147
6863	口腔科材料	149
6864	卫生材料及敷料	152
6865	医用缝合材料及凝固材料	152
6866	医用高分子制品	153
6867	医用橡胶制品	155
6868	中医材料	157

6876	兽医器械	158
6899	其他医疗器械	159
69	其他机械产品	159
6905	环境污染防治设备	159
6907	公安消防设备及器材	159
6909	文化办公机械	160
S	交通运输设备	163
72	铁路运输设备	163
73	公路运输设备及工矿车辆	163
7301	汽车	163
7304	挂车	164
7307	摩托车	164
7313	自行车	165
73150000	自行车零件	165
7317	三轮车	165
7379	其他公路运输设备	165
74	船舶及其辅机、飞行器	165
T	电器机械及器材	165
75	电机	165
7501	发电机	165
7502	发电机辅助装置	165
7503	交流电动机	165
7504	直流电机	165
7507	驱动微电机	165
7509	控制微电机	165
75990000	其他电机	165
76	输变电设备	165
7601	变压器	165
7605	互感器	165
7619	高压电器设备	165
7621	低压电器及元件	165
77	电工器材	165
78	家用电器	165
7801	家用制冷电器	165
7803	家用空气调节器	166
7805	家用电风扇	166
7807	家用厨房电器具	166
7809	家用清洁卫生器具	167
7811	熨烫器具	168
7815	家用取暖用具	168
7817	家用保健器具	168

7850	家用电器专用配件 .....	168
79	其他电器装置和设备 .....	168
7901	照明电器 .....	168
7905	工业用电炉 .....	169
7906	电炉辅机 .....	169
7908	电气物理设备 .....	169
7910	电动工具及附件 .....	169
U	电子产品及通信设备 .....	170
80	雷达和无线电导航设备 .....	170
81	通信设备 .....	170
8101	无线电通信设备 .....	170
8111	微波接力通信系统设备 .....	170
8116	超短波接力通信设备 .....	170
8118	散射通信设备 .....	170
8121	载波通信系统设备 .....	170
8131	光通信设备 .....	170
8141	电话通讯设备 .....	170
8151	电报通信设备 .....	171
8161	传真通信设备 .....	171
8171	数据通讯设备 .....	171
8176	数字通信设备 .....	171
8191	通信配套设备及专用电源设备 .....	171
8199	其他通信设备 .....	171
82	广播电视设备 .....	171
8201	广播发射设备 .....	171
8211	电视发射设备 .....	171
8221	音频节目制作和播控设备 .....	171
8222	多工广播设备 .....	172
8223	视频节目制作和播控设备 .....	172
8224	立体电视设备 .....	173
8231	卫星广播电视设备 .....	173
8236	有线电视分配系统设备 .....	173
8251	应用电视设备 .....	173
8261	视频产品 .....	174
8271	音响设备 .....	174
8291	广播电视配套设备 .....	176
8298	广播电视设备维修备件 .....	176
8299	其他广播电视设备用品 .....	176
83	电子计算机及其外部设备 .....	176
8301	数字电子计算机 .....	176
8305	专用计算机 .....	176



8311	模拟计算机	177
8316	工业控制计算机	177
8321	电子计算器	177
8331	电子计算机外存储器	177
8335	计算机外围设备	178
8337	计算机多媒体	178
8341	电子计算机显示终端设备	178
8351	电子计算机输入输出设备	178
8361	计算机软件	179
8381	电子计算机配套设备	179
8399	其他电子计算机及其外部设备	180
84	电子元件	180
85	电子器件	180
8501	X 光管	180
8531	磁带清洗机	180
V	仪器仪表、计量标准器具及量具衡器	180
87	仪器仪表	180
8701	自动化仪表及系统	180
8706	电工仪器仪表	186
8711	光学仪器	188
8716	分析仪器	193
8721	试验机	197
8726	实验仪器及装置	198
8728	量仪	203
8731	电子和通信测量仪器	203
8736	钟、表及定时仪器	211
8746	专用仪器仪表	212
8751	仪器仪表元器件及器材	217
8799	其他仪器仪表	217
88	计量标准器具及量具、衡器	217
8801	长度计量标准器具	218
8803	热学计量标准器具	218
8805	力学计量标准器具	219
8807	电磁学计量标准器具	221
8809	无线电计量标准器具	222
8811	时间频率计量标准器具	223
8813	电离辐射计量标准器具	223
8815	光学计量标准器具	224
8817	声学计量标准器具	224
8819	化学计量标准器具	224
8840	量具	225

8845 衡器 .....	226
8899 其他计量标准器具及量具、衡器 .....	228
W 工艺美术品、古玩及珍藏品 .....	228
90 工艺美术品 .....	228
91 古玩及珍藏品 .....	228
X 废旧物资 .....	228
92 废旧物资 .....	228
Z 其他产品(商品、物资) .....	228
99 其他产品(商品、物资) .....	228

## 前 言

为提高医疗器械、仪器设备的科学管理水平,建立卫生行业统一的经济核算和物资管理制度,实现经济、技术信息的自动化管理,结合卫生行业的实际情况,特制定本标准。

本标准是在总结 WZB 01—90《全国卫生系统医疗器械、仪器设备(商品、物资)分类与代码》标准试行八年以来的经验并在广泛征集各使用单位的意见、建议的基础上对 WZB 01—90 逐条进行勘误、修订,重点对第 68 类和第 87 类进行了调整编排,删除了重复、过时的条目,补充纳入了当今最新的条目并加以延拓、细化,对其他各类根据管理工作需要,仍保留了 WZB 01—90 的条目。本标准在实际工作中与 WZB 01—90 保持了延续性,更有利于建立统一的经济核算和物资管理制度,实现经济技术信息的自动化管理。

本标准从 1999 年 7 月 1 日起实施。

本标准从生效之日起,同时代替 WZB 01—90。

本标准由卫生部规划财务司提出。

本标准由北京医科大学、中国医学科学院、中国中医研究院、湖南医科大学、华西医科大学、西安医科大学、白求恩医科大学、北京中医药大学等卫生部直属单位共同起草。

本标准由卫生部委托规划财务司负责解释。

# 中华人民共和国卫生行业标准

## 全国卫生行业医疗器械、仪器设备 (商品、物资)分类与代码

WS/T 118—1999

Classification and codes of medical apparatuses  
instruments and equipment (commodities, supplies)  
for the national health system

### 1 范围

本标准规定了卫生行业医疗器械、仪器设备(商品、物资)的分类与代码。

本标准适用于卫生行业各医疗、教学、科学研究和生物制品等单位对物资管理、计划、统计及会计业务等使用。

### 2 分类原则

本标准是按物资的基本属性和使用方向分类,适当兼顾了部门管理的需要,并符合当前管理水平和生产流通领域的要求。

### 3 编码方法

3.1 本标准的编码保持了国家标准的系统性和完整性,根据卫生行业的实际需要,在第三、第四层进行了补充、细化和延拓。在“68”类的第二层也有少量增项。

3.2 本标准为层次代码结构,不包括门类,共分为四层,每层均以两位阿拉伯数字表示。为了便于检索,保留了 GB 7635—1987《全国工农业产品(商品、物资)分类与代码》设置的门类,仍用英文字母表示其顺序。

3.3 每层代码一般从“01”开始,按升序排列,最多排至“99”。在第三层代码设有“开列区”,其类目用“01”至“09”表示。不设“开列区”类目时,主分类区第三层类目的代码一般从“10”开始编写。“开列区”类目在代码前均标有“\*”号。每层均适当留有空码,以备增加或调整类目的需要。

3.4 第二、三层的类目不再细分时,即其后没有层次和类目品名时,在它们的代码后面补“0”,直至第八位。

3.5 各层中数字为“99”的代码均表示收容类目。同一层次内分为若干区间时,每个区间末位数为“9”字的代码一般为收容类目。本标准第四层数字代码表示具体仪器设备的名称,视其属性和用途的不同尽量采用分段结构,以便于使用者掌握数字代码的规律性。

### 4 有关“开列区”的规定

#### 4.1 “开列区”类目的设置

为满足管理上的特殊需要,本标准在第三层设有“开列区”。设置该区类目有下列两种情况:

4.1.1 对主分类区类目所含产品(商品、物资)按不同属性重新分类,例如,对于特厚钢板,在主分类区已按钢种分类,在开列区又按用途将其分为“锅炉用特厚钢板”、“压力容器用特厚钢板”等。

中华人民共和国卫生部 1999-01-21 批准

1999-07-01 实施