

医用电子及化验仪器 新产品手册

第一辑



5.1-62

中国医药科技出版社

96
F763.1-62
1
2:1

医用电子及化验仪器 新产品手册

(第一辑)

中国医疗器械行业协会
医用电子及化验仪器专业委员会

Y4K15/05



3 0116 2249 9

中国医药科技出版社



C

153572

登记证号：(京) 075 号

内 容 提 要

本书汇集了国家医药管理局、中国科学院、中国船舶总公司、原航空航天部、原机电部等各部门所属企业，近年来研制和生产的医用电子及化验仪器新产品共 129 种，对每种产品介绍其名称与型号、原理和特点、应用范围及主要技术性能指标。包括磁共振成像系统及 CT 扫描系统、生理生命仪器、医用超声仪器、医用分析与化验仪器、康复治疗仪器等六大类，基本反映了本行业高新技术产品的水平和成果。本手册由中国医疗器械行业协会医用电子及化验仪器专业委员会负责组织编写。

本书可供全国各级医疗单位及医疗器械经销部门工作人员参考，作为选用购置时的必备指南。

医用电子及化验仪器新产品手册

(第一辑)

中国医疗器械行业协会
医用电子及化验仪器专业委员会

*

中国医药科技出版社 出版

(北京西直门外北礼士路甲 38 号)

(邮政编码 100810)

北京新大印务公司 排版

北京通县振兴印刷厂 印刷

全国各地新华书店 经销

*

开本 787×1092mm1/32 印张 6

字数 122 千字 印数 1—6000

1994 年 10 月第 1 版 1994 年 10 月第 1 次印刷

ISBN 7-5067-1336-5/R·1184

定价：4.80 元

開發醫療器械
產品為人民健康
作出貢獻

鄭筱萸

一九九〇年八月

国家医药管理局郑筱萸局长题词

顾	问	徐虹	余传隆	
编委会主任		蔡胜平		
编委会副主任		陶笃纯	朱卫东	胡冲
主	编	孔繁荣		
副	主	编	沈棋茂	郭才亮
编	辑	委	员	
		<small>(按姓氏笔画为序)</small>		
		孔繁荣	朱卫东	吴树恩
		沈棋茂	汪德正	郁维泗
		张智德	胡冲	郭才亮
		陶笃纯	曹名舫	蔡胜平
总	纂	曹名舫		
总	审	张智德		
责	任	编	辑	汤新兵

前 言

进入 90 年代以来，医用电子及化验仪器工业趋向图像化、集成化、系列化、智能化迅猛发展。当前正处在继续深化改革、扩大对外开放、依靠技术进步、优化产品结构、发展市场经济的新形势下，本专业委员会为赶超世界先进水平，不断创新产品，本着坚持大行业观念和加强大联合协作的宗旨，经秘书处研究于 1993 年底提出编写“新产品手册”的工作计划，并在 1994 年 5 月四川绵阳召开的年会及一届五次理事会上讨论决定，尽快编印反映近年来我国医用电子及化验仪器水平的“新产品手册”以便更好地面向用户为企业服务。会后，为了发挥协会优势，参与市场竞争，让更多用户了解本行业的发展，使众多客商熟悉本行业企业的产品，我们组织有关专家、学者和领导撰写编纂成《医用电子及化验仪器新产品手册》（第一辑）一书，由中国医药科技出版社出版。

本手册汇集了国家医药管理局、中国科学院、中国船舶总公司、原航空航天部以及原机电部等各部门所属企业，近年来研制和生产的医用电子及化验仪器新产品共 129 种，其内容包括产品名称与型号、原理和特点、应用范围、主要技术性能指标。除力求门类多、收载全、品位高以外，凡入选的产品更突出一个“新”字，反映了本行业的高新技术水平和成果。可供广大用户客商选用订购时参考，作为医疗单位及医疗器械经销部门的必备指南。由于本手册汇集的产品是各单位自愿参加报送，很难做到无一遗漏，我们准备今后编印续辑，向广大读者介绍。

最后，对为本书提供资料和服务的单位或个人表示衷心的感谢。
深信本手册的出版将为推动我国医用电子及化验仪器工业的进一步发展，赶上和超过世界先进水平作出贡献。

中国医疗器械行业协会
医用电子及化验仪器专业委员会
1994年8月

中国医疗器械行业协会 医用电子及化验仪器专业委员会 简介

医用电子及化验仪器工业的发展方兴未艾，是一个蓬勃崛起和引人注目的新兴产业，涉及机、电、光、生理、生命等高科技领域，具有强大的生命力，对医疗卫生保健事业贡献很大。为此，在中国医疗器械行业协会的领导下，结合专业特点和自身发展的需要，经过积极筹备于1991年9月正式成立跨地区、跨部门的“医用电子及化验仪器专业委员会”（英文缩写CAMEE）。

迄今为止，会员单位已发展到68个，包括国家医药管理局、中国科学院、中国船舶总公司、原航空航天部、原机电部等各部门所属的生产企业、科研单位、高等院校。其主要产品有磁共振成像系统及CT扫描系统、生理生命仪器、医用超声仪器、医用分析及化验仪器、康复理疗仪器等6大类产品，近年来开发的新产品据不完全统计达129种之多。

经协商组成第一届专业委员会理事会的单位有：上海医用电子仪器厂、深圳安科高技术有限公司、南京分析仪器厂、武汉桑迪电子仪器公司、江苏雷声电子设备厂、中国航天工业总公司三院八三五八研究所、广东威达医疗器械集团、西安航空发动机公司、天津医疗电子仪器公司、北京中科电气高技术公司、汕头超声仪器研究所、青岛电子医疗仪器厂、北京医用电子仪器厂、石家庄市医用电子仪器厂、上海医用分析仪器厂等20余家。下设四个专业组：生理生命仪器专业组、医用超声仪器专业组、医用化验及分析仪器专业组、康复理疗仪

器专业组。

本专业委员会的宗旨是坚持大行业观念和加强大联合协作，贯彻政府主管部门意图，反映会员单位愿望与要求，提供各方面的服务，发挥参谋和桥梁纽带作用，促进医用电子及化验仪器工业的发展。其主要任务是接受政府主管部门及中国医疗器械行业协会的委托，进行行业的统筹、协调、交流与合作，推动医用电子及化验仪器工业的技术进步和迅速发展。

本会成立三年来，本着发扬“精诚团结、全面合作”的精神，先后举办了多种形式的活动，诸如由卫生部、总后卫生部、国家医药管理局领导莅临指导的在北京召开大型产品展览会；组织行业现状及“重返关内”的专题调研并写成报告送国务院领导批示；编印《医用电子及化验仪器新产品手册》。这些对提高行业整体素质和确立成功的市场营销战略起到了积极的作用，受到行业内外有关单位的关注，多次被中国企业管理协会邀请参加由国家领导人，各部、委、办，以及50多个国家企业董事长、总经理出席的大型企业管理国际学术讨论会和国际劳工关系研讨会。

为把医用电子及化验仪器水平推上新台阶，竭诚欢迎行业内外各单位加入本专业委员会行列，互相提携，共同合作，进一步发展我国医用电子及化验仪器工业并早日走向世界作出新贡献！

通讯地址：上海市零陵路 231 号

邮政编码：200032

联系电话：(021) 4315827

图文传真：(021) 4315827

目 录

第一部分 企业概况

1. 广州三瑞医疗器械有限公司 (3)
2. 上海天平仪器厂 (4)
3. 上海中联医疗器械厂 (5)
4. 上海电子光学技术研究所 (5)
5. 上海合力医疗器械厂 (6)
6. 上海光电医用电子仪器有限公司 (7)
7. 上海医用分析仪器厂 (8)
8. 上海医用电子仪器厂 (9)
9. 上海麦迪逊医疗器械有限公司 (10)
10. 上海医科大学医药科技总公司 (11)
11. 上海阿洛卡医用仪器有限公司 (12)
12. 上海第三分析仪器厂 (13)
13. 中国航天工业总公司三院八三五八研究所 (14)
14. 天津市中环科学仪器公司 (16)
15. 天津市助听器厂 (17)
16. 北京中科电气高技术公司 (18)
17. 北京亚泰医疗设备有限公司 (19)
18. 北京医科大学仪器厂 (20)
19. 北京青云航空仪表公司 (21)
20. 石家庄市医用电子仪器厂 (23)
21. 汕头超声仪器研究所 (23)
22. 扬州中惠电子有限公司 (24)

23. 西安航空发动机公司	(25)
24. 江苏华宁电子集团江都无线电厂	(26)
25. 江苏武进第三无线电厂	(27)
26. 江苏雷声电子设备厂	(29)
27. 成都仪器厂	(30)
28. 武汉桑迪电子仪器公司	(31)
29. 苏州市计算机开发应用研究所	(32)
30. 青岛电子医疗仪器厂	(33)
31. 南京分析仪器厂	(34)
32. 徐州安迪泰实业集团	(35)
33. 秦明医学仪器有限公司	(36)
34. 深圳安科高技术有限公司	(37)
35. 湖北省孝感市电子仪器厂	(38)
36. 新珠心脏起搏器厂	(39)

第二部分 产品介绍

一、磁共振成像系统及 CT 扫描系统 (MRI/X-CT)	
1. ASM-015P/ASM-060S 型磁共振成像系统	(43)
2. ASR-800 全身 CT 扫描系统	(44)
二、生理生命仪器	
1. XD-106 心电图机	(46)
2. ECG-6511 单道心电图机	(47)
3. XD-104B/D 单导交直流心电图机	(48)
4. FX-101B/102B 单导交直流心电图机	(49)
5. ECG-6551 单道自动心电图机	(50)
6. ECG-6353 三道自动心电图机	(51)
7. Pinnacle 8619A/B (Micro-pace 61) 心脏起搏器	(52)
8. QB1 埋藏式按需心脏起搏器	(53)
9. Life 9001 频率程控按需型埋藏式心脏起搏器	(54)
10. 3160/3161 心脏起搏器单极导管电极	(55)

11. TEC-7100K/7200K 手提式心脏除颤器	(56)
12. CCS-400 心脏检查系统	(57)
13. JH-701 心电监护仪	(58)
14. XYJ-6 心电图遥测监护仪	(59)
15. OEC-6501K 遥测床边监护仪	(60)
16. SJN-2081 颅内压监护仪	(61)
17. SJN-8081 颅内压光纤探头	(61)
18. ASF-030 胎儿监护仪	(62)
19. ASF-020 多功能胎儿监护仪	(63)
20. ADT-2200 多普勒胎儿脐血流监护仪	(64)
21. ASC-522B 呼吸监护仪	(65)
22. ASC-512B 麻醉安全监护仪	(66)
23. SD-9000B 中央监护系统	(68)
24. URP-300 电脑心脏急救监视装置	(69)
25. TX-2000 体表信号平均心电分析仪	(70)
26. 2351 型双腔起搏系统分析仪	(71)
27. SR-CV300 脑血管功能检测仪	(72)
28. ASA-601S 高精度脑立体定向仪	(73)
29. NDY-I (286) 脑电地形图仪	(74)
30. NDY-II A 脑电地形图仪	(75)
31. LQWY-N 系列脑电图/脑电地形图仪	(75)
32. WGJ-4A 胃功能检查仪	(76)
33. ASC-545 掌式血氧仪	(77)
34. LMS-2R 二道热笔生理记录仪	(78)
35. HB-WS 微机生理实验仪器	(79)
36. HYTP-7A/HYTP-7B/HYTP 7C/7 点热印头	(80)
37. HYTP-10/10 点热印头	(81)
三、医用超声仪器	
1. SA-88P 便携式超声诊断仪	(82)
2. SJN-2032 型便携式超声诊断仪	(83)

3. CTS-200 型便携式线阵扫描超声显像诊断仪	(84)
4. SJN-2035 型超声诊断仪	(85)
5. SJN-2200 型超声诊断仪	(87)
6. CTS-240 型线阵扫描超声显像诊断仪	(88)
7. CTS-305 型线阵/扇扫超声显像诊断仪	(89)
8. CTS-310 型线阵/凸阵超声显像诊断仪	(90)
9. SA-1500 凸阵/线阵超声诊断仪	(91)
10. YD-500 线性电子扫描超声诊断仪	(92)
11. SSD-210DX II 型超声波诊断装置	(94)
12. SA-4800 多普勒超声诊断仪	(95)
13. YD-401 彩色超声诊断仪	(97)
14. SD-5000 型彩色超声波诊断仪	(98)
15. ASU-01C 彩色超声多普勒血流成像系统	(99)
16. Super ASU-01C 彩色超声多普勒诊断仪	(100)
17. B&K3535 数字电脑彩色超声诊断系统	(101)
18. SD-2800 型超声扇扫实时显像仪	(104)
19. SD-2801/SD-2802 型超声扇扫实时显像仪	(104)
20. SD-2600 型超声扇扫实时显像仪	(105)
21. SD-3400 型超声线扫实时显像仪	(106)
22. SD-3800 型超声线扫实时显像仪	(107)
23. YD-200 超声扇形图像仪	(107)
24. YD-2001 医用图像处理系统	(109)

四、医用分析及化验仪器

1. FA/JA 系列电子天平	(110)
2. WGH-1 (6410A) 型火焰光度计	(111)
3. GD273 型分光光度计	(112)
4. 721A 型可见分光光度计	(113)
5. 721C 型可见分光光度计	(114)
6. WFJ-1 (722) 型可见分光光度计	(115)
7. WFJ-1 (723D) 型光栅分光光度计	(116)

8. UV-754C 型紫外分光光度计	(117)
9. 756MC/756CRT 型紫外可见分光光度计	(118)
10. 760MC/760CRT 型双光束紫外可见分光光度计	(119)
11. 960mm/960CRT 型荧光分光光度计	(120)
12. 970MC 型荧光分光光度计	(120)
13. 360MC/36CRT 型原子吸收分光光度计	(121)
14. GD221 型光密度计	(122)
15. UA5000 型尿分析仪	(123)
16. DH-501 型钠/钾分析仪	(124)
17. XD-1 型血红蛋白仪	(124)
18. 514MC/516MC 型酶标仪	(125)
19. HG402 型半自动生化仪	(126)
20. CA-9000 型生化分析仪	(127)
21. 血液流变学系列仪器	(128)
22. DH-1300 系列血气酸碱分析仪	(129)
23. PHS-3F 型数字显示式酸度计	(130)
24. FL-06DC 型大容量低速冷冻离心机	(131)
25. KT-I 型生物组织快速脱水机	(131)
26. TS-12 型生物组织自动脱水机	(132)
27. RS-18 型生物组织自动染色机	(133)
28. BM 型生物组织包埋机	(134)
29. QP-I 型生物组织切片机	(135)
30. CS 型摊片烤片机	(136)
31. CTG 型超声脱钙机	(136)
32. DX-100 型电脑稀释器	(137)

五、康复理疗仪器

1. KDE-2D 型体外冲击波碎石机	(138)
2. ZL502 型多功能体外冲击波碎石机	(139)
3. NS15 型系列体外冲击波碎石机	(140)
4. ZPRT 系列前列腺射频治疗仪	(141)

5. ZL701 前列腺激光治疗仪	(142)
6. ZAG-06A 前列腺固态源微波治疗仪	(143)
7. AST-701S 微波前列腺治疗仪	(144)
8. KDW 系列离子导入胃炎治疗仪	(145)
9. LFJ22-1 型激光妇科显微治疗机	(146)
10. GC-H 型肛肠内腔热旋磁治疗仪	(146)
11. ZCEA 型智能电针仪	(147)
12. SG-8808 型男子性功能康复仪	(148)
13. ZT-93 型助听器	(149)
14. ZT-94 型助听器	(150)
15. ZT-7A 型盒式助听器	(150)
16. ZT-8A 型盒式助听器	(151)
17. ZT-8B 型盒式助听器	(152)
18. ZT-B3/ZT-B3J 耳后式助听器	(153)
19. ZT-B4 型耳背式助听器	(154)
20. YSQ-101 型聋儿语言训练器	(154)
21. FXQ-6 型新生儿急救处置台	(155)

六、其他

1. ZABR-200 型脑干反应测听仪	(157)
2. ZEP 系列诱发电位仪	(158)
3. GMG 型光敏固化仪	(159)
4. AM-4 型听力计	(160)
5. YY-1 型一次性多轨式安全窥器	(161)
6. QY 系列微量连续可调移液器	(162)
7. CLJ-01 型尘埃粒子数器	(163)
8. JYQ 浮游细菌采样器	(164)
9. GD-88 高频大电刀	(165)
10. ZNB-1 型智能输液泵	(166)
11. SYB 系列输液泵	(167)
12. HSZ-1 型振荡式精密恒温浴槽	(168)

13. HS-6 型标准恒温浴槽 (168)

第三部分 选购指南

全国 36 家参加单位的企业概况及其产品介绍的页码索引 (173)

第一部分 企业概况

全国跨地区、跨部门的 36 家
医用电子及化验仪器参加单位
(按单位笔划为序排列)