

ID	名称	描述
1	CO ₂ 监测仪	床旁呼吸二氧化碳监测仪。
2	呼吸监测器	用于 CO ₂ /氧气的连续监测的床边监测仪。
3	液电碎石机	是用水下电极的尖端通过瞬间高压放电产生冲击波来进行碎石的腔内碎石机。
4	尿动力学检查系统	各种尿流动力学评价功能的测量系统。
5	激光碎石治疗机	利用激光产生的功率密度很高的能量进行碎石的腔内碎石机。
6	体外冲击波碎石机	用于肾结石治疗的体外碎石机。
7	超声碎石机	利用超声发生器和超声换能器的探杆进行碎石的腔内碎石机。
8	腔内碎石机	配有机械、气动或液压驱动的探头的腔内碎石机。
9	放疗计划系统	是模拟一个推荐的放射治疗的电脑系统。
10	放疗验证体系	治疗过程中用于验证治疗参数的放疗电脑系统。
11	照射野影像系统	用于放射治疗的实时验证的图像数字化系统。
12	微型离心机	用于少量样本离心的离心机。
15	分光光度计	用于测量可见光和紫外线的实验室用分光光度计。
16	血细胞计数仪	是通过电阻抗或光学系统（如激光系统）实现悬浮液中血细胞或其它颗粒数检测的仪器。
17	床旁凝血分析仪	用于凝血过程的床旁分析的凝血分析仪
18	实验室用清洗机	为实验室或手术器械清洗专门设计的全自动清洗机
19	实验室用生物安全柜	用来避免操作者本人、实验室环境以及具有感染性的实验材料暴露于各种生物病原体而设计的安全柜。
20	台式离心机	用于临床实验室检测的冷冻或非冷冻式离心机。
21	医用储血冰箱	血站用于储存血液的冰箱。
22	组织切片染色机	适用于各种不同切片染色技术的全自动组织切片染色机。
23	血氧仪	用于同时检测不同形式的血红蛋白的氧合情况的实验室用仪器。
25	实验室信息系统	用于医院实验室的临床或管理相关信息的整合系统。
26	组织处理仪	组织标本的自动化处理设备。

27	电解质分析仪	一般常用电解质分析仪。
28	全自动生化分析仪	临床实验室使用的全自动化学成分检测仪器。
29	氨基酸分析仪	生理体液中一级结构和二级结构氨基酸的分析仪器。
30	血糖监测仪	用于血糖浓度的床旁检测。
31	自动尿液分析仪	实验室用的半自动或全自动尿液分析仪器。
32	血细胞比容离心机	高速微量血细胞比容离心机。
33	厌氧培养室	用于实验室检测的提供厌氧环境的密封培养室。
34	实验室用培养箱	用于微生物和细胞培养的有氧培养箱。
35	渗透计	实验室用渗透计。
36	血液分析仪	半自动和全自动血液分析仪。
37	低温恒温器	低温恒温的显微镜用薄片切片机，一些机器上面还配有磨刀器。
38	离心机	冷冻/非冷冻，高速/低速，落地式离心机。
39	电泳系统	利用电泳技术实现离子溶质混合物分离的系统。
40	实验室用无管通风柜	用于保护使用有害物质实验人员的安全的通风柜。
41	高效液相色谱仪	高压液/气色谱分析系统（高效液相色谱仪）。
42	酶联免疫分析仪	使用荧光和化学发光免疫分析技术的酶分析仪。
43	实验室用通风柜	用于去除或过滤临床实验室用内的有害物质的通风柜。
44	尿液分析仪	一种用于床旁的尿液分析的设备（床旁尿液分析）。
45	细胞清洗离心机	用于细胞清洗的低速，非冷冻台式离心机。
46	自动凝血分析仪	半自动或全自动血浆样品分析仪。
47	手动化学分析仪	用于临床实验室中的手动学成分检测仪器。
48	质谱仪	临床实验室用质谱仪。
49	电子显微镜	具有透射和扫描功能的电子显微镜。
51	血液 POC 分析仪	用于血液学检测的床旁分析。
52	实验室用冷热循环试验箱	用于加热或冷却实验样本以及细胞培养，DNA 和基因操作研究的实验室用试验箱。
53	血液离心机	血库应用的落地式或台式非冷冻低速离心机。

54	超速离心机	落地式或台式超速离心机。
55	紫外灯	具有杀菌功能的紫外线。
56	血小板聚集分析仪	用于实验室中血液凝固(血小板聚集)检测。
57	汗液测试机	用于囊胞性纤维症的汗液检测。
58	显微镜	临床实验中可对各种染色法进行观察的光学显微镜。
59	实验室用折射计	于实验室中使用的折射计。
61	薄片切片机	用于组织病理学实验室中切割组织标本。
63	切片机刀磨刀机	机械的切片机磨刀机。
64	床旁血气分析仪	用于床旁的血液检测装置。
66	超声波清洗设备	用于手术和实验室设备的超声清洗系统。
67	微生物分析仪	实验室用全自动微生物分析系统。
68	比浊计	一种应用比浊进行免疫分析的仪器。
69	血气分析仪	实验室用血气/pH 分析仪器。
70	实验室用扫描密度计	用于临床实验室的图像扫描密度计。
71	细胞学离心机	用于浓缩细胞涂片的生物性液体的低速，非冷冻台式离心机。
72	原子吸收	原子吸收光谱仪。
73	糖化血红蛋白分析仪	用于实验室或床旁，进行糖化血红蛋白浓度的检测仪器。
74	冷冻外科设备	用于一般手术和眼科手术，促使目标组织冻结的设备。
75	急诊用推车	适合进行紧急心肺复苏操作的急诊用车。
76	光疗设备	新生儿黄疸本草治疗中所使用的设备。
77	医用推车	设计用于将药物和用品运送至患者病床的推车。
78	病床报警系统	用于追踪未治疗的患者的活动情况的音频/视觉报警系统。
79	交替式压力气垫床	备有机械控制的可充气的空气垫的床。
80	交替式压力床垫	设计用于减压的可充气床垫。
81	腹膜透析器	用于自动的腹膜透析。
82	耳温计	电子红外线温度计。

83	血液透析机	用于血液透析。
84	便携式 B 超	一种便携式、小型、轻型的超声波扫描系统，用于浅表小器官扫描。
85	转运呼吸机	患者在院内或院外的运输过程中所使用的可移动呼吸机。
86	重症监护呼吸机	重症监护中使用的提供肺内通气的呼吸机。
87	保温柜	针对毯子和其它物品的保温装置。
88	小儿呼吸机	用于新生儿和小儿重症监护的呼吸机。
89	婴儿培养箱	婴儿和新生儿培养箱。
90	结肠镜	<p>用于探查和治疗整段大肠疾病的纤维软镜或电子内镜。 </p>
91	营养输注泵	肠内营养输注泵。
92	食管动力检测仪	用于食道、胃和/或小肠蠕动动力的分析仪。
93	胆道镜	备有各种光源和视频处理器的上消化道内窥镜。
94	腹腔镜	用于观察和治疗的内窥镜（通过腹壁的经皮穿刺）。
95	呼吸暂停监测器	用于呼吸停止（暂停）的监测警报系统。
96	立体定向放射治疗仪	放射外科使用的基于直线加速器的立体定向系统。
97	肌电图(EMG)& 诱发电位反应装置	经典的肌电图记录单元和检测诱发电位反应的设备。
98	眼震颤电描记	一种用于检测和记录眼球震颤的检测仪器。
99	听力筛查仪	用于新生儿听力障碍的检测。
100	立体定向头架	立体定向手术过程中用于立体定向的固定于颅骨的头架。