附表3

**2020年医疗器械行业标准发布清单**

| **序号** | **标准号** | **标准名称** | **发布日期** | **实施日期** | **归口单位** | **发布公告** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | YY/T 0292.1—2020 | 医用诊断X射线辐射防护器具　第1部分：材料衰减性能的测定 | 2020-02-25 | 2021-03-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第18号 |
| 2 | YY/T 0292.2—2020 | 医用诊断X射线辐射防护器具 第2部分：透明防护板 | 2020-02-25 | 2021-03-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第18号 |
| 3 | YY 0450.1—2020 | 一次性使用无菌血管内导管辅件 第1部分：导引器械 | 2020-02-25 | 2021-08-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第18号 |
| 4 | YY/T 0621.2—2020 | 牙科学 匹配性试验 第2部分：陶瓷-陶瓷体系 | 2020-02-25 | 2021-03-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会 | 2020年第18号 |
| 5 | YY/T 1656—2020 | 吗啡检测试剂盒（胶体金法） | 2020-02-25 | 2021-03-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第18号 |
| 6 | YY/T 1671—2020 | 超声探头穿刺架 | 2020-02-25 | 2022-03-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用超声设备分技术委员会 | 2020年第18号 |
| 7 | YY/T 0086-2020 | 医用冷藏箱 | 2020-02-21 | 2022-01-01 | 全国测量、控制和实验室电器设备安全标准化技术委员会医用设备分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 8 | YY/T 0513.3-2020 | 同种异体修复材料 第3部分：脱矿骨 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第20号 |
| 9 | YY/T 0595—2020 | 医疗器械 质量管理体系YY/T 0287-2017 应用指南 | 2020-02-21 | 2020-04-01 | 全国医疗器械质量管理和通用要求标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 10 | YY/T 0734.5—2020 | 清洗消毒器 第5部分：对不耐高温的非介入式医疗器械进行化学消毒的清洗消毒器 要求和试验 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国消毒技术与设备标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 11 | YY/T 0809.13—2020 | 外科植入物 部分和全髋关节假体 第13部分：带柄股骨部件头部固定抗扭转力矩的测定 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 12 | YY 0833-2020 | 肢体加压理疗设备通用技术要求 | 2020-02-21 | 2022-01-01 | 全国医用电器标准化技术委员会物理治疗设备分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 13 | YY/T 1182—2020 | 核酸扩增检测用试剂(盒) | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 14 | YY/T 1653—2020 | 输液泵用管路 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用电子仪器标准化分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 15 | YY/T 1680—2020 | 同种异体修复材料 脱矿骨材料的体内成骨诱导性能评价 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第20号 |
| 16 | YY/T 1685-2020 | 气动脉冲振荡排痰设备 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国医用电器标准化技术委员会物理治疗设备分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 17 | YY/T 1686-2020 | 采用机器人技术的医用电气设备 分类 | 2020-02-21 | 2021-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 18 | YY/T 1690-2020 | 一次性使用聚氯乙烯输注器具中2-氯乙醇残留量测定方法 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 19 | YY/T 1691-2020 | 牙科学 手机扭矩传送器 | 2020-02-21 | 2021-06-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 20 | YY/T 1692-2020 | 牙科学 热熔牙胶充填机 | 2020-02-21 | 2021-06-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 21 | YY/T 1694-2020 | 放射治疗用体表光学摆位设备 性能和试验方法 | 2020-02-21 | 2021-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会放射治疗、核医学和放射剂量学设备分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 22 | YY/T 1697-2020 | 合成水激活聚氨酯玻璃纤维矫形绷带强度及固化时间测定试验方法 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国医用卫生材料及敷料标准化技术归口单位 | 2020年第20号 |
| 23 | YY/T 1699-2020 | 组织工程医疗器械产品 壳聚糖 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会组织工程医疗器械产品分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 24 | YY/T 1702-2020 | 牙科学 增材制造 口腔固定和活动修复用激光选区熔化金属材料 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 25 | YY/T 1703-2020 | 牙科学 正畸用螺旋弹簧 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 26 | YY/T 1704.1-2020 | 一次性使用宫颈扩张器 第1部分：渐进式 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国计划生育器械标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 27 | YY/T 1704.2-2020 | 一次性使用宫颈扩张器 第2部分：膨胀式 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国计划生育器械标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 28 | YY/T 1705-2020 | 外科植入物 髋关节假体陶瓷股骨头抗冲击性能测定方法 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第20号 |
| 29 | YY/T 1706.1-2020 | 外科植入物 金属外科植入物等离子喷涂纯钛涂层 第1部分：通用要求 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 30 | YY/T 1707-2020 | 外科植入物 植入医疗器械用聚醚醚酮聚合物及其复合物的差示扫描量热法 | 2020-02-21 | 2021-01-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会 | 2020年第20号 |
| 31 | YY 0167—2020 | 非吸收性外科缝线 | 2020-02-26 | 2021-03-01 | 全国外科器械标准化技术委员会 | 2020年第21号 |
| 32 | YY/T 0573.4—2020 | 一次性使用无菌注射器 第4部分：防止重复使用注射器 | 2020-02-26 | 2021-03-01 | 全国医用注射器（针）标准化技术委员会 | 2020年第21号 |
| 33 | YY/T 0823—2020 | 牙科学 氟化物防龋材料 | 2020-02-26 | 2021-03-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会 | 2020年第21号 |
| 34 | YY 1116—2020 | 可吸收性外科缝线 | 2020-02-26 | 2021-03-01 | 全国外科器械标准化技术委员会 | 2020年第21号 |
| 35 | YY/T 1693-2020 | 牙科学 上颌窦膜提升器 | 2020-02-26 | 2021-09-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第21号 |
| 36 | YY/T 1710-2020 | 一次性使用腹部穿刺器 | 2020-02-26 | 2021-03-01 | 全国外科器械标准化技术委员会 | 2020年第21号 |
| 37 | YY/T 1720-2020 | 组合式髋臼部件分离力试验方法 | 2020-02-26 | 2021-03-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第21号 |
| 38 | YY/T 0286.6—2020 | 专用输液器 第6部分：一次性使用刻度流量调节式输液器 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 39 | YY 0336—2020 | 一次性使用无菌阴道扩张器 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国计划生育器械标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 40 | YY/T 0681.18-2020 | 无菌医疗器械包装试验方法 第18部分：用真空衰减法无损检验包装泄漏 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 41 | YY/T 0771.1—2020 | 动物源医疗器械 第1部分：风险管理应用 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医疗器械生物学评价标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 42 | YY/T 0771.2—2020 | 动物源医疗器械 第2部分：来源、收集与处置的控制 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医疗器械生物学评价标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 43 | YY/T 1477.5—2020 | 接触性创面敷料性能评价用标准试验模型 第5部分：评价止血性能的体外模型 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医用卫生材料及敷料标准化技术归口单位 | 2020年第48号 |
| 44 | YY/T 1667—2020 | 肺炎衣原体IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫吸附法） | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 45 | YY/T 1676-2020 | 超声内窥镜 | 2020-03-31 | 2022-10-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用超声设备标准化分技术委员会 | 2020年第48号 |
| 46 | YY/T 1684-2020 | 牙科学 牙根尖定位仪 | 2020-03-31 | 2021-10-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第48号 |
| 47 | YY/T 1695-2020 | 人类辅助生殖技术用医疗器械 培养用液中氨基酸检测方法 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第48号 |
| 48 | YY/T 1717-2020 | 核酸提取试剂盒（磁珠法） | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第48号 |
| 49 | YY/T 1718-2020 | 人类体外辅助生殖技术用医疗器械 胚胎移植导管 | 2020-03-31 | 2021-04-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第48号 |
| 50 | YY/T 0010—2020 | 口内成像牙科X射线机专用技术条件 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 51 | YY/T 0286.4—2020 | 专用输液器 第4部分:一次性使用压力输液设备用输液器 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 52 | YY/T 0345.1—2020 | 外科植入物 金属骨针 第1部分：通用要求 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 53 | YY 0485—2020 | 一次性使用心脏停跳液灌注器 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用体外循环设备标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 54 | YY/T 0513.2—2020 | 同种异体修复材料 第2部分：深低温冷冻骨和冷冻干燥骨 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第76号 |
| 55 | YY/T 0628—2020 | 牙科学 牙科设备图形符号 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 56 | YY/T 0651.3—2020 | 外科植入物 全髋关节假体的磨损 第3部分：轨道轴承型磨损试验机的载荷和位移参数及相关的试验环境条件 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 57 | YY/T 0694—2020 | 球囊扩张支架弹性回缩的标准测试方法 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会心血管植入物分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 58 | YY/T 0719.6—2020 | 眼科光学 接触镜护理产品 第6部分：有效期测定指南 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用光学和仪器标准化分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 59 | YY/T 0726—2020 | 无源外科植入物联用器械 通用要求 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 60 | YY/T 0802—2020 | 医疗器械的处理 医疗器械制造商提供的信息 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国消毒技术与设备标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 61 | YY/T 0803.2—2020 | 牙科学 根管器械 第2部分：扩大钻 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 62 | YY/T 0809.12—2020 | 外科植入物 部分和全髋关节假体 第12部分：髋臼杯形变测试方法 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 63 | YY 0899—2020 | 医用微波设备附件的通用要求 | 2020-06-30 | 2022-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会物理治疗设备分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 64 | YY/T 1133—2020 | 无源外科植入物联用器械 金属骨钻 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 65 | YY/T 1216—2020 | 甲胎蛋白测定试剂盒 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 66 | YY/T 1696-2020 | 牙科学 口内塑形刀 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国口腔材料和器械设备标准化技术委员会齿科设备与器械分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 67 | YY/T 1698-2020 | 人类体外辅助生殖技术用医疗器械 辅助生殖穿刺取卵针 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第76号 |
| 68 | YY/T 1701-2020 | 用于增材制造的医用Ti-6Al-4V/Ti-6Al-4V ELI粉末 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 中国食品药品检定研究院 | 2020年第76号 |
| 69 | YY/T 1708.1-2020 | 医用诊断X射线影像设备连通性符合性基本要求 第1部分：通用要求 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 70 | YY/T 1709-2020 | 体外诊断试剂用校准物测量不确定度评定 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 71 | YY/T 1711-2020 | 放射治疗用门控接口 | 2020-06-30 | 2022-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会放射治疗、核医学和放射剂量学设备分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 72 | YY/T 1714-2020 | 非组合式金属髋关节股骨柄有限元分析标准方法 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 73 | YY/T 1715-2020 | 外科植入物 氧化钇稳定四方氧化锆（Y-TZP）陶瓷材料 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 74 | YY/T 1716-2020 | 组织工程医疗器械产品 陶瓷和矿物质支架的表征 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会组织工程医疗器械产品分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 75 | YY/T 1721-2020 | 游离甲状腺素测定试剂盒 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 76 | YY/T 1722-2020 | 前白蛋白测定试剂盒（免疫比浊法） | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 77 | YY/T 1723-2020 | 高通量基因测序仪 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 78 | YY/T 1724-2020 | 游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 79 | YY/T 1725-2020 | 细菌和真菌感染多重核酸检测试剂盒 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 80 | YY/T 1726-2020 | 浓度梯度琼脂扩散药敏条 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 81 | YY 1727-2020 | 口腔黏膜渗出液人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂盒（胶体金免疫层析法） | 2020-06-30 | 2022-06-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 82 | YY/T 1729-2020 | 真菌(1-3)-β-D葡聚糖测定试剂盒 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 83 | YY/T 1730-2020 | 一次性使用血液透析导管 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用体外循环设备标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 84 | YY/T 1731-2020 | 人基因单核苷酸多态性（SNP）检测试剂盒 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 85 | YY/T 1732-2020 | 口腔曲面体层X射线机专用技术条件 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 86 | YY/T 1734-2020 | 腹膜透析用碘液保护帽 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国医用体外循环设备标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 87 | YY/T 1736-2020 | 评价高屈曲条件下膝关节胫骨衬垫耐久性和变形试验方法 | 2020-06-30 | 2021-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第76号 |
| 88 | YY/T 1739-2020 | 心肺转流系统 离心泵泵头 | 2020-06-30 | 2021-12-01 | 全国医用体外循环设备标准化技术委员会 | 2020年第76号 |
| 89 | YY/T 1752-2020 | 医疗器械唯一标识数据库基本数据集 | 2020-06-30 | 2020-10-01 | 国家药品监督管理局信息中心 | 2020年第76号 |
| 90 | YY/T 1753-2020 | 医疗器械唯一标识数据库填报指南 | 2020-06-30 | 2020-10-01 | 国家药品监督管理局信息中心 | 2020年第76号 |
| 91 | YY/T 0105—2020 | 皮内针 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会物理治疗设备分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 92 | YY/T 0285.6-2020 | 血管内导管 一次性使用无菌导管第6部分：皮下植入式给药装置 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 93 | YY 0341.1—2020 | 无源外科植入物 骨接合与脊柱植入物 第1部分：骨接合植入物特殊要求 | 2020-09-27 | 2022-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 94 | YY 0341.2—2020 | 无源外科植入物 骨接合与脊柱植入物 第2部分：脊柱植入物特殊要求 | 2020-09-27 | 2022-06-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 95 | YY/T 0342—2020 | 外科植入物 接骨板弯曲强度和刚度的测定 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 96 | YY/T 0611—2020 | 一次性使用静脉营养输液袋 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 97 | YY/T 0616.7-2020 | 一次性使用医用手套 第7部分：抗原性蛋白质含量免疫学测定方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用卫生材料及敷料标准化技术归口单位 | 2020年第108号 |
| 98 | YY/T 0651.2—2020 | 外科植入物 全髋关节假体的磨损 第2部分：测量方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 99 | YY/T 0664—2020 | 医疗器械软件 软件生存周期过程 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医疗器械质量管理和通用要求标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 100 | YY/T 0707—2020 | 移动式摄影X射线机专用技术条件 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 101 | YY/T 0809.2—2020 | 外科植入物 部分和全髋关节假体 第2部分：金属、陶瓷及塑料关节面 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 102 | YY/T 0953—2020 | 医用羧甲基壳聚糖 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会组织工程医疗器械产品分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 103 | YY/T 1293.6-2020 | 接触性创面敷料 第6部分：贻贝黏蛋白敷料 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用卫生材料及敷料标准化技术归口单位 | 2020年第108号 |
| 104 | YY/T 1477.6-2020 | 接触性创面敷料性能评价用标准试验模型 第6部分：评价促创面愈合性能的动物2型糖尿病难愈创面模型 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用卫生材料及敷料标准化技术归口单位 | 2020年第108号 |
| 105 | YY/T 1629.4-2020 | 电动骨组织手术设备刀具 第4部分：铣刀 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用电子仪器标准化分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 106 | YY/T 1629.5-2020 | 电动骨组织手术设备刀具 第5部分：锯片 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用电子仪器标准化分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 107 | YY/T 1631.2-2020 | 输血器与血液成分相容性测定 第2部分：血液成分损伤评定 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 108 | YY/T 1708.2-2020 | 医用诊断X射线影像设备连通性符合性基本要求 第2部分：X射线计算机体层摄影设备 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用X射线设备及用具分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 109 | YY/T 1713-2020 | 胶体金免疫层析法检测试剂盒 | 2020-09-27 | 2022-06-01 | 全国医用临床检验实验室和体外诊断系统标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 110 | YY/T 1733-2020 | 医疗器械辐射灭菌 辐照装置剂量分布测试指南 | 2020-09-27 | 2022-06-01 | 全国消毒技术与设备标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 111 | YY/T 1737-2020 | 医疗器械生物负载控制水平的分析方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国消毒技术与设备标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 112 | YY/T 1738-2020 | 医用电气设备能耗测量方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 113 | YY/T 1744-2020 | 组织工程医疗器械产品 生物活性陶瓷 多孔材料中细胞迁移的测量方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会组织工程医疗器械产品分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 114 | YY/T 1746-2020 | 可吸收性外科缝线 体外水解后断裂强力试验方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科器械标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 115 | YY/T 1749-2020 | 基于外部振动的肝组织超声弹性测量设备 | 2020-09-27 | 2022-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用超声设备标准化分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 116 | YY/T 1750-2020 | 超声软组织切割止血手术设备 | 2020-09-27 | 2022-09-01 | 全国医用电器标准化技术委员会医用超声设备标准化分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 117 | YY/T 1751-2020 | 激光治疗设备 半导体激光鼻腔内照射治疗仪 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用光学和仪器标准化分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 118 | YY/T 1754.1-2020 | 医疗器械临床前动物研究 第1部分：通用要求 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医疗器械生物学评价标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 119 | YY/T 1754.2-2020 | 医疗器械临床前动物研究 第2部分:诱导糖尿病大鼠皮肤缺损模型 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医疗器械生物学评价标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 120 | YY/T 1758-2020 | 心血管植入物 肺动脉带瓣管道 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会心血管植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 121 | YY/T 1759-2020 | 医疗器械软性初包装设计与评价指南 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国医用输液器具标准化技术委员会 | 2020年第108号 |
| 122 | YY/T 1762-2020 | 单髁膝关节置换假体金属胫骨托部件动态疲劳性能试验方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 123 | YY/T 1765-2020 | 全膝关节假体约束度测试方法 | 2020-09-27 | 2021-09-01 | 全国外科植入物和矫形器械标准化技术委员会骨科植入物分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 124 | YY 9706.241-2020 | 医用电气设备 第2-41部分：手术无影灯和诊断用照明灯的基本安全和基本性能专用要求 | 2020-09-27 | 2023-05-01 | 全国医用光学和仪器标准化分技术委员会 | 2020年第108号 |
| 125 | YY/T 1799—2020 | 可重复使用医用防护服技术要求 | 2020-12-22 | 2021-01-01 | 医用生物防护产品标准化技术归口单位 | 2020年第140号 |