**临床免疫学（采供血机构）室间质评方法编码表（2018版）**

| **编码** | **方法学名称** |
| --- | --- |
| 38001 | 酶联免疫吸附试验(ELISA) |
| 38002 | 放射免疫试验(RIA) |
| 38003 | 间接免疫荧光试验(IFA) |
| 38004 | 单向(环状)免疫扩散法(SRID) |
| 38005 | 免疫透射比浊法(ITA) |
| 38006 | 免疫散射比浊法(INA) |
| 38007 | 乳胶凝集试验(LA) |
| 38008 | 免疫渗滤层析试验(胶体金标试纸条) (DIGFA) |
| 38009 | 快速血浆反应素环状卡片试验(RPR) |
| 38010 | 不加热血清反应素试验(USR) |
| 38011 | 螺旋体血球凝集试验(TPHA) |
| 38012 | 甲苯胺红不加热血清试验(TRUST) |
| 38013 | 明胶颗粒凝集试验(PA) |
| 38014 | 荧光偏振免疫试验(FPIA) |
| 38015 | 时间分辨荧光免疫试验(TR-FIA) |
| 38016 | 化学发光免疫试验 （CLIA） |
| 38017 | 电化学发光免疫试验(ECLA) |
| 38018 | 化学发光酶免疫试验（CLEIA） |
| 38023 | 依赖核酸序列的扩增 (NASBA) |
| 38027 | bDNA信号放大系统(bDNA) |
| 38028 | 免疫印记（包括westernblot和RIBA等） |
| 38029 | 增强化学发光免疫试验 |
| 38032 | 电化学发光（ECL） |
| 38033 | PCR-反向点杂交法 |
| 38034 | PCR-导流杂交法 |
| 38035 | PCR-流式荧光杂交法 |
| 38037 | PCR-琼脂糖凝胶电泳 |
| 38038 | PCR-基因芯片杂交 |
| 38039 | 实时荧光PCR |
| 38040 | 实时荧光PCR-高分辨熔解曲线分析 |
| 38041 | 数字PCR |
| 38099 | 其它方法(请详述) |

注：方法学中38016化学发光免疫试验(CLIA) 包括雅培i2000系列等检测方法；38017电子化学发光免疫试验(ECLA)包括罗氏Elecsys检测系统等方法；38018酶免疫化学发光试验（CLEIA）包括雅培AXSYM等检测方法；38029增强化学发光免疫试验包括强生公司的增强化学发光免疫分析等方法。

**临床免疫学（采供血机构）室间质评仪器编码表（2018版）**

| **编码** | **仪器厂家名称** |
| --- | --- |
| 380000 | 人眼判别 |
| 381001 | AW I |
| 381003 | Anthos 2001 |
| 381004 | Anthos HT2 |
| 381005 | Anthos HT3 |
| 381006 | CliniBio 128 |
| 381007 | CliniBio 128C |
| 381010 | DigiScan |
| 381013 | EL-311s |
| 381014 | EL-312e |
| 381016 | EL-X800 |
| 381017 | EL-X808 |
| 381018 | FAME |
| 381019 | LP-400 |
| 381020 | MR-4100 |
| 381022 | MRX |
| 381023 | MicroReader TM4 |
| 381024 | Multiskan 352 (MK352) |
| 381025 | Multiskan II (MK2) |
| 381026 | Multiskan III (MK3) |
| 381027 | Multiskan Mcc/340 |
| 381028 | Multiskan Plus |
| 381029 | Organon Teknika Micr |
| 381031 | STAT FAX-3800 |
| 381032 | Sigma 960 |
| 381033 | Spectra Classic |
| 381035 | Spectra II |
| 381036 | Spectra III |
| 381037 | Wellscan |
| 381038 | 伯乐3500 |
| 381039 | 伯乐3550 |
| 381040 | 伯乐450酶标仪 |
| 381041 | 伯乐550酶标仪 |
| 381042 | 伯乐Coda |
| 381044 | 华东电子管厂DG-3038 |
| 381045 | 华东电子管厂DG-3022A |
| 381046 | Alisei全自动酶免分析仪 |
| 381047 | 普朗DNM9602酶标分析仪 |
| 381048 | 安图2010酶标仪 |
| 381049 | Labsystem Multisckan Ascent |
| 381050 | TECAN Sunrise(帝肯)酶标仪 |
| 381051 | AT2000时间分辨检测系统 |
| 381052 | 伯乐680酶标仪 |
| 381053 | 罗氏 ELECSYS 2010 |
| 381054 | 变色龙酶免仪 TRITURUS |
| 381056 | Anthos 340R |
| 381057 | Anthos 340RT |
| 381063 | 安图PHOMO酶标仪 |
| 381064 | 安图LUMO发光仪 |
| 383002 | 雅培AXSYM 免疫分析仪 |
| 383005 | Chiron ACS 180SE 全自动酶免分析系统 |
| 383006 | 强生OCD VITROS ECI |
| 383007 | 雅培i2000 |
| 383008 | 亚斯特Personal LAB全自动酶免分析仪 |
| 383009 | 亚斯特Nexgen Four全自动酶免分析仪 |
| 383010 | 上海科华ST-36W型酶标仪 |
| 383014 | 郑州博赛ECLIA-IIM |
| 383015 | 佛山达安时间分辨系统 |
| 383016 | 北京源德MPC-1 |
| 383017 | EUROIMMUN Analyzer全自动酶免分析仪 |
| 383018 | EUROBlotMaster 免疫印迹法自动操作仪 |
| 383019 | CHEMCLIN600全自动化学发光仪 |
| 383020 | CHEMCLIN100半自动化学发光仪 |
| 383021 | 安图Lucy2 发光仪 |
| 383022 | 安图Lucy3 发光仪 |
| 383023 | 安图WOMO联检分析仪 |
| 383024 | 雷杜RT-6100酶标仪 |
| 383025 | 时间分辨荧光免疫分析仪DR6606 |
| 383026 | 时间分辨荧光免疫分析仪DR6609 |
| 383027 | EVERESYS A1800 Ⅰ |
| 383028 | Maglumi?全自动化学发光测定仪系列 |
| 383029 | AutoLumo A2000 |
| 383030 | ADCELISA300/400/500/600/1100/1800 |
| 383031 | QUANTA-Lyser |
| 383032 | Best2000 |
| 383033 | BIO-FLASH |
| 383034 | UNION免疫分析仪 |
| 383035 | CHEMCLIN 1500全自动化学发光仪 |
| 383036 | 迈瑞CL-1000i |
| 383037 | 迈瑞CL-1200i |
| 383038 | 迈瑞CL-2000i |
| 383039 | 迈瑞CL-2200i |
| 383040 | 西门子Immulite 2000 Xpi |
| 383041 | 西门子Immulite 1000 |
| 383042 | 西门子Centaur XP |
| 384002 | 4000型 |
| 384004 | ANSR |
| 384010 | FJ-2008P |
| 384011 | FJ-2008PS |
| 384016 | FT-630G |
| 384027 | SN-695B |
| 384030 | XH6020四探头放免测量仪 |
| 384099 | 其它免疫学检测仪器（请详述） |
| 386007 | 博赛（Biocell）2010酶标仪 |
| 386008 | ANYTEST 上海新波生物技术 |
| 386009 | 德国BEP3全自动酶免分析仪 |
| 386011 | XD-711酶标仪 |
| 386012 | RT-00（C） |
| 386013 | RT-6000 |
| 386014 | AT-858 |
| 386019 | 北京天石SM-3自动酶免仪 |
| 386020 | GF-M3000酶标仪 |
| 386021 | KC-100 |
| 386022 | 山东高密M-2000 |
| 389999 | 其它（请详述） |

**临床免疫学（采供血机构）室间质评试剂编码表（2018版）**

| **编码** | **试剂、校准物厂家名称** |
| --- | --- |
| 38001 | 上海实业科华生物技术有限公司 |
| 38002 | 河南华美生物工程公司 |
| 38003 | 厦门新创科技有限公司 |
| 38005 | 北京科卫临床诊断试剂厂 |
| 38006 | 上海华泰生物技术公司 |
| 38007 | 深圳市萃智生物工程有限公司 |
| 38008 | 北京美迪科生物技术有限责任公司（EIA） |
| 38009 | 北京北方生物技术研究所（RIA） |
| 38010 | 北京北方免疫试剂研究所（EIA） |
| 38011 | 山东潍坊3V生物工程集团有限公司 |
| 38012 | 山东潍坊诊断技术公司 |
| 38015 | 沈阳惠民生物工程有限公司 |
| 38016 | 华大GBI生物技术（北京）有限公司 |
| 38017 | 美国万华普曼公司 |
| 38018 | 美国雅培公司（AXSYM) |
| 38020 | 强生ORTHO有限公司（ECI） |
| 38021 | 生物梅里埃 |
| 38022 | 法国赛诺菲公司 |
| 38023 | 北京美迪科生物技术有限责任公司（RIA） |
| 38024 | 上海荣盛生物技术有限公司 |
| 38031 | 郑州安图绿科生物工程有限公司 |
| 38032 | 深圳华康生物工程有限公司 |
| 38033 | 耀华医学科技开发公司 |
| 38034 | 天津新传生物技术有限公司 |
| 38035 | 天津普生生物科技有限公司 |
| 38036 | 深圳康生保生物技术有限公司 |
| 38037 | 河南省科学院生物研究所理利生物公司 |
| 38038 | 广东中山生物工程公司 |
| 38041 | 厦门泰伦生物工程有限公司 |
| 38042 | 珠海亚利生物工程有限公司 |
| 38043 | 珠海丽珠试剂厂 |
| 38044 | 福盈生物工程有限公司 |
| 38045 | 珠海经济特区海泰生物制药有限公司 |
| 38046 | 北京金豪制药股份有限公司 |
| 38048 | 成都迈克科技有限责任公司 |
| 38049 | 四川迈克公司 |
| 38050 | 北京现代高达生物技术有限责任公司 |
| 38051 | 重庆医学检验试剂研究所（医检中心） |
| 38056 | 上海复星长征医学科学有限公司 |
| 38061 | 兰州标佳生物技术公司 |
| 38063 | 北京新兴四寰生物技术有限公司 |
| 38068 | 伊利康生物技术有限公司 |
| 38072 | 上海科欣生物公司 |
| 38078 | 达安基因诊断中心 |
| 38079 | 美国BIOCHECK公司 |
| 38080 | 上海复星医学科技发展有限公司（PCR） |
| 38081 | 北京万泰生物药业有限公司 |
| 38082 | 罗氏(ROCHE)投资有限公司 |
| 38083 | 厦门安普利生物工程公司 |
| 38086 | 上海申友生物技术有限责任公司 |
| 38094 | 无锡市克隆遗传技术研究所 |
| 38097 | 深圳匹基生物技术有限公司 |
| 38098 | 广东万孚 |
| 38099 | 欧蒙实验免疫制品有限公司 |
| 38100 | 北京海奥万信生物技术有限公司 |
| 38101 | 科达公司 |
| 38102 | 深圳科润达生物工程有限公司 |
| 38103 | 美国Trinity公司 |
| 38104 | 美国hope |
| 38105 | 兰州蓝十字生物技术有限公司 |
| 38106 | Labsystems公司 |
| 38107 | 意大利索林(SORIN)公司 |
| 38108 | 北京优耐特生物医学有限公司 |
| 38109 | 上海飞龙医用诊断用品研究所 |
| 38110 | 深圳博卡生物技术有限公司 |
| 38124 | 德国欧润 |
| 38125 | 德国埃天郎生物制品有限公司 |
| 38126 | 深圳安群生物技术有限公司 |
| 38128 | 美国Quida 公司 |
| 38129 | 深圳恒佳生物工程有限公司 |
| 38130 | 福建三强生物化学有限公司 |
| 38131 | 美国GENBIO公司 |
| 38132 | 福建三明蓝波 |
| 38133 | 北京协和医院 |
| 38134 | 上海德波生物技术有限公司 |
| 38135 | 南京军区总医院 |
| 38136 | 美国HELIX公司 |
| 38137 | 美国MBI公司 |
| 38138 | 北京金伟凯医学生物技术有限公司 |
| 38139 | 上海浩源生物科技有限公司 |
| 38142 | 深圳华美圣科生物工程有限公司 |
| 38143 | 爱康生物技术（杭州）有限公司 |
| 38144 | 苏州新波生物技术有限公司 |
| 38146 | 美国zeus公司 |
| 38147 | 美国雅培公司（Architect系列） |
| 38148 | 瑞典康乃格诊断公司 |
| 38149 | 深圳康生保生物技术有限公司 |
| 38150 | 深圳市赛尔生物技术有限公司 |
| 38151 | 亚斯特意大利公司 |
| 38152 | 上海中信亚斯特诊断试剂有限公司 |
| 38153 | 上海永华细胞和基因高技术有限公司 |
| 38154 | 维润赛润生物试剂有限公司 |
| 38155 | 北京和杰创新生物医学科技有限公司 |
| 38156 | 北京贝尔生物工程有限公司 |
| 38157 | 日本富士TPPA试剂 |
| 38158 | MP生物医学亚太公司 |
| 38159 | 意大利DIESSE Diagnostica(深圳德夏) |
| 38160 | 美国美德声科学技术公司 |
| 38161 | 湖南圣湘生物科技有限公司 |
| 38162 | 威海威高生物科技有限公司 |
| 38163 | 北京源德生物医学工程有限公司 |
| 38164 | 上海之江生物科技有限公司 |
| 38165 | 中山市生科试剂仪器有限公司 |
| 38166 | 日本东曹株式会社 |
| 38167 | 亚能生物技术（深圳）有限公司亚能生物技术（深圳） |
| 38168 | 港龙生物技术（深圳）有限公 港龙生物技术（深圳） |
| 38169 | 潮州凯普生物化学有限公司 |
| 38170 | 上海透景生命科技有限公司 |
| 38171 | 郑州博赛生物技术股份有限公司 |
| 38172 | 佛山达安医疗设备有限公司 |
| 38173 | 德国AESKU公司 |
| 38174 | 广州市达瑞抗体工程技术有限公司 |
| 38175 | 北京科美生物技术有限公司 |
| 38176 | 深圳市亚辉龙生物科技有限公司 |
| 38177 | 北京科美东雅生物技术有限公司 |
| 38178 | 北京海瑞祥天生物科技有限公司 |
| 38179 | 潍坊市康华生物技术有限公司 |
| 38180 | 珠海华澳生物科技有限公司 |
| 38181 | 中生北控生物科技股份有限公司 |
| 38182 | 博阳生物科技（上海）有限公司 |
| 38183 | 武汉百泰基因工程有限公司 |
| 38184 | 上海科新生物技术股份有限公司 |
| 38185 | 德国胡曼生化诊断有限责任公司 |
| 38186 | 苏州长光华医生物试剂有限公司 |
| 38187 | 深圳市新产业生物医学工程股份有限公司 |
| 38188 | 烟台艾德康生物科技有限公司 |
| 38189 | 沃芬医疗器械商贸（北京）有限公司 |
| 38190 | 杭州华得森生物技术有限公司 |
| 38191 | 益善生物技术股份有限公司 |
| 38192 | 北京雅康博生物科技有限公司 |
| 38193 | 四川新成生物科技有限责任公司 |
| 38194 | 欧洲诊断试剂公司 |
| 38195 | 希森美康医用电子（上海）有限公司 |
| 38196 | 广州市丰华生物工程有限公司 |
| 38197 | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 |
| 38198 | 江苏泽成生物技术有限公司 |
| 38199 | 北京健安生物科技有限公司 |
| 38200 | 广州市康润生物制品开发有限公司 |
| 38201 | 西门子医学诊断产品（上海）有限公司 |
| 38202 | 苏州天隆生物科技有限公司 |
| 38203 | 伯乐生命医学产品（上海）有限公司 |
| 38204 | 北京华宇亿康生物工程技术有限公司 |
| 38999 | 其它(请详细填写) |