附件

检验代检服务明细

| 序号 | 条形码 | 收费项目名称 | | 项目名称 | | 单位 | 单价预算（元） |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 250501040a | 真菌D-葡聚糖检测 | | (1-3)-β-D葡聚糖（G试验），显色法 | | 项 | 150.00 |
| 2 | 250309001a\*2 | 25羟维生素D测定  (色谱法) | | 25-羟基维生素D2，D3 | | 项 | 150.00 |
| 3 | 260000018 260000004b 260000002b 250202034 26000009 | 红细胞系统血型抗体致新生儿溶血病检测  Rh血型鉴定(非卡式法)  ABO血型鉴定（正定与反定联合法）  直接抗人球蛋白试验(Coombs')  血型抗体特异性鉴定(放散试验) | | ABO-Rh新生儿溶血病检测 | | 项 | 128.00 |
| 4 | 250402005a\*2 | 抗中性粒细胞胞浆  抗体测定(ANCA) | | ANCA二项（免疫）MPO,PR3（20/项） | | 项 | 40.00 |
| 5 | 250403042b | 细菌抗体测定(免疫  学法等) | | 百日咳杆菌IgM抗体，ELISA法 | | 项 | 15.00 |
| 6 | 250310017a | 促甲状腺素受体抗体测定(化学发光法) | | 促甲状腺激素受体抗体（TRAb)，化学发光法 | | 项 | 30.00 |
| 7 | 250700022 | 单基因遗传病基因突变检测 | | 地中海贫血基因检测（621位点） | | 项 | 600.00 |
| 8 | 250700012a\*6 | DNA倍体分析 | | 地贫基因分型（23位点） | | 项 | 480.00 |
| 9 | 250202026\*4 250202030 2507a | 血红蛋白电泳\*4  分子生物学计算机彩色图文报告  血红蛋白H包涵体检测 | | 地中海贫血筛查 | | 项 | 98.00 |
| 10 | 250310047b 250310048b 250310064 | 肾上腺素测定(免疫学法等)  多巴胺测定  去甲肾上腺素测定(免疫学法等) | | 儿茶酚胺，血浆，LC-MS/MS | | 项 | 110.00 |
| 11 | 250310012a | 血清反T3测定(化学发光法) | | 反-三碘甲状腺原氨酸（RT3)，化学发光法 | | 项 | 25.00 |
| 12 | 250403043a 250402035a 250401025a | 抗链球菌溶血素O测 定(免疫学法) 类风湿因子测定(免疫学法) C—反应蛋白测定 (免疫学法) | | 风湿三项（ASO,RF,CRP) | | 项 | 70.00 |
| 13 | 250402003a\*7 250402041 250402002 250402038 | 抗环瓜氨酸肽抗体（抗CCP抗体）测定  抗核抗体测定（其他方法）  抗核糖核蛋白抗体测定（免疫印迹法）  抗核提取物抗体测定（免疫印迹法）\*7  抗角蛋白抗体(AKA)测定 | | 风湿十项 | | 项 | 245.00 |
| 14 | 250402002b 250402035a 250402041 250402038 | 抗核抗体测定(其他  方法) 类风湿因子测定(免  疫学法) 抗环瓜氨酸肽抗体  (抗CCP抗体)测定 抗角蛋白抗体(AKA)测定 | | 风湿四项（RF、CCP、ANA、AKA） | | 项 | 130.00 |
| 15 | 250305022 250305020 250305018 250305019 | 血清Ⅳ型胶原测定  血清层粘连蛋白测定  血清纤维连接蛋白测定  血清Ⅲ型胶原测定 | | 肝纤四项（HA,PIIINP,IV-C,LN)10/项 | | 项 | 40.00 |
| 16 | 250310006a 250310026 250310018a 250310023a 0310028 | 血清促肾上腺皮质激素测(化学发光法) 血浆皮质醇测定(化学发光法) 血浆皮质醇测定(化学发光法) 醛固酮测定(化学发光法) 血管紧张素Ⅱ测定 | | 高血压组合五项（昆明自检） PRC（20）、ALD（20） ACTH、COR、Ang ll(20) | | 项 | 123.00 |
| 17 | 250201a 250201001 250201007 | 计算机彩色图文报告  骨髓特殊染色及酶组织化学染色检查  骨髓涂片细胞学检验 | | 骨髓涂片 | | 项 | 82.00 |
| 18 | 250700014 280800002 270800006\*20 2507a | 培养细胞的染色体分析  细胞学计算机辅助诊断  显微摄影术\*20  分子生物学计算机彩色图文报告 | | 骨髓细胞染色体核型分析 | | 项 | 382.00 |
| 19 | 250402002b 250402044 250402003a 250402006a | 抗核提取物抗体测定（免疫印迹法）  抗核抗体测定（其他方法）  抗核小体抗体测定（AnuA）  抗双链DNA测定（免疫印迹法） | | 红斑狼疮筛查四项（ANA,ds-DNA,AnuA,Sm） | | 项 | 77.00 |
| 20 | 250310011a 250310010a 250310014a 250310013a 250310001a 250402017a 250402018a | 血清促甲状腺激素测定(化学发光法)  血清游离甲状腺素测定(化学发光法)  血清游离三碘甲状原氨酸测定(化学发光法)  血清甲状腺素(T4)测定(化学发光法)  血清三碘甲状原氨酸(T3)测定(化学发光法)  抗甲状腺球蛋白抗体测定(免疫学法)  甲状腺球蛋白(TG)测定(化学发光法) | | 甲功7项：TT3（22），TT4(22),FT3（22），FT4（22），TSH（22）,,TGA(30),TMA(25) | | 项 | 165 |
| 21 | 250310014a 250310013a 250310001a 250402011a 250402010a | 血清游离三碘甲状原氨酸测定(化学发光法)  血清促甲状腺激素测定(化学发光法)  血清甲状腺素(T4)测定(化学发光法)  血清三碘甲状原氨酸(T3)测定(化学发光法)  抗促甲状腺激素刺激激素(TSH)受体抗体测定(化学发光法) | | 甲状腺功能5项：FT3（22），FT4（22），TSH（22），TT3（22），TT4（22） | | 项 | 110 |
| 22 | 250310011a 250310010a 250310014a 250310013a 250310001a 250402017a 250402018a 250402068 | 血清促甲状腺激素测定(化学发光法)  血清游离甲状腺素测定(化学发光法)  血清游离三碘甲状原氨酸测定(化学发光法)  血清甲状腺素(T4)测定(化学发光法)  血清三碘甲状原氨酸(T3)测定(化学发光法)  抗甲状腺过氧化物酶抗体（TPOAb)测定  抗甲状腺球蛋白抗体测定(免疫学法)  甲状腺球蛋白(TG)测定(化学发光法) | | 甲状腺功能8项：TT3（22），TT4(22),FT3（22），FT4（22），TSH（22）,,TGA(30),TMA(25),TPOAB(25) | | 项 | 190 |
| 23 | 250310014a 250310013a 250310001a | 血清游离三碘甲状原氨酸测定(化学发光法)  血清游离甲状腺素测定(化学发光法) 血清促甲状腺激素测定(化学发光法) | | 甲状腺功能三项（FT3,FT4,hTSH)（新） | | 项 | 66 |
| 24 | 250310009a | 甲状旁腺激素测定  (化学发光法) | | 甲状旁腺激素（PTH)，电化学发光法 | | 项 | 30.00 |
| 25 | 250201006a\*15 | 白血病免疫分型(流  式细胞仪法) | | 浆细胞肿瘤相关CD系列检测（15CD)，流式细胞术（65） | | 项 | 975 |
| 26 | 250403086 | 结核感染T细胞检测 | | 结核杆菌γ-干扰素释放试验，化学发光法 | | 项 | 520.00 |
| 27 | 250402002 | 抗核抗体测定(其他  方法) | | 抗核抗体（ANA)，间接免疫荧光法 | | 项 | 20.00 |
| 28 | 250700018 | 结核/非结核分枝杆菌核酸检测 | | 结核杆菌（TB-DNA）定性 | | 项 | 90 |
| 29 | 250403042b |  | | 结核抗体（TB-AB）定性 | | 项 | 15.00 |
| 30 | 250402006a 250402015a 250402009a 250402003a\*10 250402036 250402007a | 抗双链DNA测定(免疫印迹法)（17） 抗心肌抗体测定(免疫学法)（20）  抗核糖体抗体测定 (免疫印迹法)（20）  抗核提取物抗体测定(免疫印迹法)（20）\*10  抗增殖细胞核抗原抗体(抗PCNA)测定（15） 抗线粒体抗体测定(免疫印迹法)（25） | | 抗核抗体谱（自身免疫15项） （包含nRNP/Sm、Sm、SSA、Ro52、SSB、 ScI-70、 PM-Scl、J0-1、CENP B、 PCNA、dSDNA、核小体、组蛋白、rRNP、AMAM2）  不可单独检测 | | 项 | 297.00 |
| 31 | 250402019a | 抗肾小球基底膜抗体测定(免疫学法) | | 抗肾小球基底膜抗体（GBM),ELISA法 | | 项 | 30.00 |
| 32 | 250402027 | 抗胰岛素受体抗体测定 | | 抗胰岛细胞抗体（ICA-IgG),ELISA法 | | 项 | 20.00 |
| 33 | 270700007\*4 | 高通量测序技术检查与诊断 | | 昆明胎儿染色体非整倍体无创产前基因检测 | | 项 | 1200.00 |
| 34 | 250401023a\*3 250401020a\*2 | 免疫球蛋白定量测定(免疫学法)\*3  单项补体测定(免疫学法)\*2 | | 免疫五项：IgG,IgA,IgM, （20/项） C3,C4（15/项） | | 项 | 90.00 |
| 35 | 250404002a 250404001a 250404011a\*4 2504040009a 250404012a 250404010a 250404005a 250404008a 250404006a ) | 甲胎蛋白测定（化学发光法）  癌胚抗原测定（化学发光法）  糖类抗原测定（化学发光法）  神经元特异性烯醇化酶测定（化学发光法）  鳞状细胞癌相关抗原测定（化学发光法）  细胞角蛋白19片段测定（化学发光法）  总前列腺特异性抗原测定（化学发光法）  前列腺酸性磷酸酶测定（化学发光法）  游离前列腺特异性抗原测定（化学发光法） | | 男性肿标13项：AFP(24) CEA(24) CA-199(65) CA72-4(65) CA50(65) CA242(65) NES(50) SCC(45) FER(25) CYFRA21-1(50) TPSA(50) FPSA(50) TPSA/FPSA(100) | | 项 | 518.00 |
| 36 | 2515186170 250404002a 250404001a 250404011a\*6 2504040009a 250404010a 250404012a 250404005a 250404008a | 糖类抗原测定(化学发光法)  血清铁蛋白测定(化学发光法)  鳞状细胞癌相关抗原测定（化学发光法）  细胞角蛋白19片段测定（化学发光法）  神经元特异性烯醇化酶测定（化学发光法）  癌胚抗原测定(化学发光法)  甲胎蛋白测定(化学发光法) | | 女性C12:AFP(24) CEA(24) , CA-199(65) ,CA72-4(65) ,CA50(65), CA242(65) ,CA125, CA153(65 ),SSE(50) ,SCC(45), FER(25) ,CYFRA21-1(50) | | 项 | 518.00 |
| 37 | 250202018 | 葡萄糖6－磷酸脱氢  酶活性检测 | | 葡萄糖6-磷酸脱氢酶（G-6-PD）缺陷筛查，比色法 | | 项 | 7.00 |
| 38 | 暂无物价编码 |  | | 其他污水-pH | | 项 | 50.00 |
| 39 | 暂无物价编码 |  | | 其他污水-粪大肠菌群数 | | 项 | 150.00 |
| 40 | 暂无物价编码 |  | | 曲霉菌抗原（GM试验） | | 项 | 150.00 |
| 41 | 暂无物价编码 |  | | 全血维生素B1 | | 项 | 75.00 |
| 42 | 250304013\*3 250304009 250304004b 250304007b 250304006b | 微量元素测定\*3  镁测定（其他方法）  铁测定（其他方法）  全血铅测定  钙测定（其他方法） | | 全血元素七项（铅、锰、锌、铜、镁、铁、钙） | | 项 | 46.00 |
| 43 | 250310065 | 抗缪勒氏激素(AMH)  测定（自主定价） | | 人抗缪勒氏管激素（AMH) | | 项 | 300.00 |
| 44 | 250700026 | 孕妇外周血胎儿染色体非整倍体检测（自主定价） | | 胎儿染色体无创产前DNA检测plus | | 项 | 2400 |
| 45 | 250700010\*3 | 唐氏综合症筛查 | | 唐氏综合征II期筛查（AFP、HCG、UE3）80/项 | | 项 | 240.00 |
| 46 | 250310039a 250402026a 250310041a | 血清胰岛素测定(化学发光法)（30） 抗胰岛素抗体测定(免疫学法)（40）  血清C肽测定(化学发光法)（40） | | 糖尿病自身抗体三项 | | 项 | 110.00 |
| 47 | 无物价编码 |  | | 细菌内毒素监测（定量） | | 项 | 300.00 |
| 48 | 无物价编码 |  | | 细菌总数（需氧菌总数） | | 项 | 100.00 |
| 49 | 250402005\*4 20250402016 | 抗中性粒细胞胞浆抗体测定（ANCA）\*4  抗心磷脂抗体测定(ACA) | | 血管炎五项 (P-ANCA,C-ANCA,ANCA-MPO,ANCA-PR3,ACA) | | 项 | 95.00 |
| 50 | 250700014\*3 | 培养细胞的染色体分析（120）\*3 | | 叶酸代谢能力基因检测 | | 项 | 360.00 |
| 51 | 250403004b 250403005b 250403006b 250403007b 250403009b | 乙型肝炎表面抗原(定量测定) （18） 乙型肝炎表面抗体测定(定量测定)（18）  乙型肝炎e抗原测定(定量测定)（18） 乙型肝炎e抗体测定(定量测定)（18）  乙型肝炎核心抗体测定(定量测定)（18） | | 乙肝两对半定量|化学发光法 | | 项 | 90.00 |
| 52 | 250403003b | 乙型肝炎DNA测定(定量测定) | | 乙型肝炎病毒（HBV-DNA)，定量，实时荧光定量PCR | | 项 | 100.00 |
| 53 | 250403001 | 甲型肝炎抗体测定  (Anti-HAV) | | 甲型肝炎病毒抗体IgM(HAV-IgM) | | 项 | 10.00 |
| 54 | 250403001 | 甲型肝炎抗体测定  (Anti-HAV) | | 甲型肝炎病毒抗体IgG(HAV-IgG) | | 项 | 10.00 |
| 55 | 250403013b | 丙型肝炎RNA测定(定量测定) | | 丙型肝炎病毒（HCV-RNA)，定量，实时荧光定量PCR | | 项 | 150.00 |
| 56 | 250403014a | 丙型肝炎抗体测定(定性测定) | | 丙型肝炎病毒抗体IgM(HCV-IgM) | | 项 | 20.00 |
| 57 | 250403014a | 丙型肝炎抗体测定(定性测定) | | 丙型肝炎病毒抗体IgG(HCV-IgG) | | 项 | 20.00 |
| 58 | 250403017b | 戊型肝炎抗体测定(免疫学法等) | | 戊型肝炎病毒抗体IgM(HEV-IgM) | | 项 | 20.00 |
| 59 | 250403017b | 戊型肝炎抗体测定(免疫学法等) | | 戊型肝炎病毒抗体IgG(HEV-IgG) | | 项 | 20.00 |
| 60 | 250403018b | 庚型肝炎IgG抗体测定(免疫学法等) | | 庚型肝炎病毒抗体IgG(HGV-IgG) | | 项 | 20.00 |
| 61 | 250403016a | 丁型肝炎抗原测定(定性测定) | | 丁型肝炎抗原 | | 项 | 10.00 |
| 62 | 250203068a | 人类白细胞抗原B27测定(流式细胞仪法) | | 人类白细胞分化抗原B27 (HLA-B27）筛查，流式细胞术 | | 项 | 130.00 |
| 63 | 暂无物价 |  | | 异常免疫球蛋白血症（8项）综合诊断套餐（新）） 尿游离轻链组合 异常免疫球蛋白血症血清轻链（血清轻链组合） 尿本周氏蛋白电泳 （套餐专用项目） 血清蛋白定量组合 尿蛋白电泳定量 血清免疫固定电泳 （套餐专用项目） 异常免疫球蛋白血症（8项） 血清蛋白电泳 （套餐专用项目） 血清游离轻链组合 | | 项 | 1550.00 |
| 64 | 250403020b\*2 250403021b\*2 250403022\*2 250403024\*4 | 弓形体抗体测定(免疫学法等)（15/项）\*2 风疹病毒抗体测定(免疫学法等)（8）\*2  巨细胞病毒抗体测定(15)\*2  单纯疱疹病毒抗体  测定(15)\*2 | | 优生系列十项  （TORCH-IgM/IgG) ： 弓形虫lgM抗体定性T)、弓形虫lgG抗体定性、风疹病毒lgM抗体、风疹病毒lgG抗体、巨细胞病毒lgM抗体、巨细胞病毒lgG抗体、单纯疱疹病毒 l 型lgM抗体（HSV-1-lgM) 单纯疱疹病毒｜型lgG抗体－gG(HSV-1-lgG) 单纯疱疹病毒｜1型lgM抗体lgM（HSV-11-lgM） 单纯疱疹病毒｜型lgG抗体 lgG(HSV-11-lgG) | | 项 | 136.00 |
| 65 | 250402039 250402040 250402046 250402007a | 抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体(SLA/LP)测定(35)  抗肝肾微粒体抗体(LKM)测定(25) 抗肝细胞溶质抗原I型抗体测定(LC-1)（40）  抗线粒体抗体测定(免疫印迹法)（25） | | 自身免疫性肝病抗体四项（AMA-M2,SLA/LP,LC-1,LKM-1） | | 项 | 125.00 |
| 66 | 250405008\*10 | 血清过敏原特异性  抗体测定（40）\*10 | | 吸入性过敏原十项粉尘螨、屋尘螨、交链孢酶、猫上皮、狗上皮、柳树、普通豚草、艾蒿、屋尘、蟑螂 | | 项 | 400 |
| 67 | 250405008\*10 | 血清过敏原特异性抗体测定（40）\*10 | | 食入性过敏原十项花生、鸡蛋、牛奶、虾、蟹、牛肉、羊肉、小麦面粉、鱈鱼、大豆 | | 项 | 400 |
| 68 | 250405008\*9 250405001 | 过敏原十项包含：总IgE、d1（户尘螨）、e5（狗毛）、i6（蟑螂）、f1（鸡蛋白）、 f2（牛奶）、 f24（虾）、f23（蟹）、 mx1（点青霉、烟曲霉、分枝孢霉、交链孢霉）oenwp（栎树花粉、榆树花粉、梧桐花粉、 柳树花粉、杨树花粉） | | 血清过敏原特异性抗体测定（40）\*9  总IgE测定（20） | | 项 | 380 |
| 69 | 250405008\*28 | 过敏原吸入-食物组28项51568 屋尘螨/粉尘螨d1/d2 51549 屋尘h1 51553 蟑螂i6 51551 猫毛皮屑e1 51552 狗毛皮屑e5 51570 矮豚草w1 51569 艾蒿w6 51554 苋w14 51567 葎草w22 51565 混合草（肯塔基蓝草/草地羊茅/果园草/小糠草/黑麦草/梯牧草/黄花茅） 51550 桑树t70 桑树 51564 霉菌组合（点青霉/链格孢霉/烟曲霉/分枝孢霉） 51566 树花粉组合（栎树/榆树/梧桐/柳树/杨树） 51563 菠萝f210 51555 鸡蛋白f1 51556 牛奶f2 51558 牛肉f27 51571 羊肉f88 51557 虾f24 51560 蟹f23 51572 鳕鱼f3 51559 贝f37 51574 龙虾/扇贝f80/f338 51562 腰果f202 51576 花生f13 51575 黄豆f14 51561 芒果f91 51573 鲑鱼f41 | | 血清过敏原特异性  抗体测定（40）\*28 | | 项 | 1120 |
| 70 | 250402023 250402016 250401024 250402022 250402054 | 抗精子抗体测定（20）  抗子宫内膜抗体测定(EMAb)（20）  抗卵巢抗体测定（20）  抗人绒毛膜促性腺激素抗体(AHCGAb)测定（30）  抗心磷脂抗体测定(ACA)（15） | | 不孕不育抗体五项（抗精子抗体测定（AsAb)，抗子宫内膜抗体测定（EmAb)，抗卵巢抗体测定（AoAb)，抗绒毛膜抗体测定（AH-cgAb)，抗心磷脂抗体测定（ACA)) | | 项 | 105 |
| 71 | 250402024 250402016 | 抗精子抗体测定  抗心磷脂抗体测定(ACA) | | 不孕不育抗体两项（抗精子抗体测定（AsAb)，抗心磷脂抗体测定（ACA)) | | 项 | 35 |
| 72 | 250402024 250402023 250402043 250402022 250402054 250402016 | 抗精子抗体测定（20）  抗子宫内膜抗体测定(EMAb)（20）  抗卵巢抗体测定（20）  抗人绒毛膜促性腺激素抗体(AHCGAb)测定（30）  抗心磷脂抗体测定(ACA)（15）)  抗透明带抗体(AZP)测定（30） | | 不孕不育抗体六项（抗精子抗体测定（AsAb)，抗子宫内膜抗体测定（EmAb)，透明带抗体测定（AZPAb)，抗卵巢抗体测定（AoAb)，抗绒毛膜抗体测定（AH-cgAb)，抗心磷脂抗体测定（ACA)) | | 项 | 135 |
| 73 | 250403065b\*5 | 病原体DNA定量测定 | | 上呼吸道95种病原体靶向测序 | | 项 | 500 |
| 74 | 250403065a\*10 | 病原体DNA定性测定 | |  | | 项 | 450 |
| 75 | 250403065a\*9 | 口多种呼吸道病原体核酸检测18项（甲型流感病毒、甲型 H3N2、甲型 H1N1、 乙型流感病毒、腺病毒、博卡病毒、鼻病毒、副流感病毒、冠状病毒、呼吸道合 胞病毒、偏肺病毒、肺炎支原体、衣原体、流感嗜血杆菌、肺炎链球菌、嗜肺军 团菌、结核分枝杆菌、百日咳杆菌）（推荐） | | 病原体DNA定性测定 | | 项 | 405 |
| 76 | 250700018\*4 | 结核/非结核分枝杆菌核酸检测 | | 结核分枝杆菌及利福平耐药基因检测（Xpert MTB/RIF） | | 项 | 600 |
| 77 | 270700003 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | | 百日咳杆菌核酸检测 | | 项 | 150 |
| 78 | 250403042b | 细菌抗体测定(免疫学法等) | | 百日咳杆菌IgM抗体（定性） | | 项 | 15 |
| 79 | 250403065c\*2 | 病原体RNA定性测定 | | 甲乙型流感病毒核酸定性检测 | | 项 | 120 |
| 80 | 2600000002b 260000004b 260000010\*2 260000008 | [（不含丈夫血型）  ABO血型鉴定（孕妇）  ABO血型鉴定（孕妇）  Rh（D）定型（孕妇）  IgG抗A效价  IgG抗B效价 不规则抗体] | | 产前血型血清学检查组合2 | | 项 | 78 |
| 81 | 250202034 | 直接抗人球蛋白试验(Coombs') | | 直接抗人球蛋白实验 | | 项 | 20 |
| 82 | 250401031\*8 | 血细胞簇分化抗原(CD)系列检测 | | T淋巴细胞亚群、B细胞、NK细胞（TBNK） | | 项 | 240 |
| 83 | 暂无物价编码 |  | | 尿碘 | | 项 | 60 |
| 84 | 250203068a | 人类白细胞抗原B27测定(流式细胞仪法) | | 人类白细胞分化抗原B27 (HLA-B27）筛查 | | 项 | 130 |
| 85 | 250402041 | 抗环瓜氨酸肽抗体(抗CCP抗体)测定 | | 抗环瓜氨酸肽（CCP）定性 | | 项 | 60 |
| 86 | 250310006a | 血清促肾上腺皮质激素测定(化学发光法) | | 促肾上腺皮质激素，ACTH | | 项 | 25 |
| 87 | 250403066 | 人乳头瘤病毒(HPV)核酸检测 | | 人乳头瘤病毒（HPV-DNA）分型检测（27种） | | 项 | 350 |
| 88 | 250402024 | 抗精子抗体测定 | | 抗精子抗体 | | 项 | 20 |
| 89 | 250402016 | 抗心磷脂抗体测定(ACA) | | 抗心磷脂抗体定性 | | 项 | 15 |
| 90 | 250404031a | 血清胸苷激酶(TK1)测定(化学发光法) | | 胸苷激酶（TK1） | | 项 | 290 |
| 91 | 250700024（自主定价） | Septin9基因甲基化检测 | | 无创肠癌基因检测（septin9基因甲基化检测） | | 项 | 600 |
| 92 | 250700024（自主定价） | Septin9基因甲基化检测 | | RNF180/Septin9基因甲基化（胃癌） | | 项 | 600 |
| 93 | 270700003\*3 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | | 肺癌SHOX2/RASSF1A/PTGER4基因甲基化检测 | | 项 | 450 |
| 94 | 270700003\*4 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | | 女性泛癌种基因筛查 | | 项 | 600 |
| 95 | 270700003\*4 | 脱氧核糖核酸(DNA)测序 | | 男性泛癌种基因筛查 | | 项 | 600 |
| 96 | 250403065a\*16 | 病原体DNA定性测定 | | 呼吸道多种病原体靶向测序（198种） | | 项 | 800 |
| 97 | 250404037 | 异常糖链糖蛋白(TAP)检测 | | 异常糖链糖蛋白（TAP） | | 项 | 400 |
| 98 | 910000053\*6 | 肿瘤相关物质（TM）联合检测 | | 肿瘤相关物质（TM）联合检测 | | 项 | 300 |
| 99 | 250403020b 250602001\*3 250403064 | 弓形体抗体测定(免疫学法等)  寄生虫免疫学检查\*3  肺吸虫抗原和抗体测定 | | 脑寄生虫全套（脑囊虫IgG，肺吸虫IgG，裂头蚴IgG，血吸虫IgG，弓形虫IgG） | | 项 | 80 |
| 100 | 250304007b 250304008b | 铁测定(其他方法)  血清总铁结合力测定(其他方法） | | 铁四项（铁，不饱和铁结合力，总铁结合力，铁饱和度） | | 项 | 8 |
| 101 | 250309005C | 血清一般药物浓度测定(免疫学法等) | | 地高辛 | | 项 | 50 |
| 102 | 250309005b | 血清一般药物浓度测定(色谱法) | | 卡马西平 | | 项 | 50 |
| 103 | 250309005b | 血清一般药物浓度测定(色谱法) | | 丙戊酸 | | 项 | 50 |
| 104 | 250309005a | 血清特殊药物浓度测定 | | 环孢霉素A | | 项 | 400 |
| 105 | 250309005a | 血清特殊药物浓度测定 | | 他可莫司 | | 项 | 400 |
| 106 | 250309005C | 血清一般药物浓度测定(免疫学法等) | | 万古霉素 | | 项 | 50 |
| 107 | 250309006C | 血清一般药物浓度测定(免疫学法等) | | 拉莫三嗪 | | 项 | 50 |
| 108 | 暂无物价编码 |  | | 氯吡格雷 | | 项 | 450 |
| 109 | 250309005b\*2 | 血清一般药物浓度测定(色谱法) | | 卡马西平，苯妥英 | | 项 | 100 |
| 110 | 250301005 | 免疫固定电泳 | | 血清免疫固定电泳 | | 项 | 25 |
| 111 | 250307010 | 尿蛋白电泳分析 | | 尿蛋白电泳 | | 项 | 25 |
| 112 | 暂无物价编码 |  | | 尿蛋白电泳定量（带M蛋白） | | 项 | 85 |
| 113 | 暂无物价编码 | （抗磷脂酶A2受体抗体、抗I型血小板反应蛋白7A域抗体） | | 膜性肾病两项 | | 项 | 420 |
| 114 | 250403065a\*48 | 病原体DNA定性测定 | | MetaCAP病原微生物核酸高通量测序 | | 项 | 2400 |
| 115 | 250403065 | 病原体DNA定性测定 | | EB病毒DNA（EB-DNA）定性 | | 项 | 50 |
| 116 | 暂无物价编码 | 病原体DNA定量测定 | | 巨细胞病毒（CMV-DNA）定量 | | 项 | 100 |
| 117 | 250700025b\*2 | 其他遗传性疾病基因检测(基因芯片法) | | 孕优安三项（脊肌萎缩症携带者筛查、G6PD基因检测、叶酸代谢能力基因检测） | | 项 | 560 |
| 118 | 270500003\*7 270500001\*3 270300001 270800006\*4 27a | 免疫荧光染色诊断\*7  免疫组织化学染色诊断\*3  穿刺组织活检检查与诊断  显微摄影术\*4  病理学计算机彩色图文报告 | | 常规肾脏病理检测（荧光7向、特染3项） | | 项 | 712 |
| 119 | 270700001\*3 | | 原位杂交技术\*3 | | EBER原位杂交 | 项 | 300.00 |
| 120 | 270700001\*3 | | 原位杂交技术\*3 | | EBV原位杂交一项 | 项 | 300.00 |
| 121 | 270300005a  270800006\*4  2703a\*8  27a | | 手术标本病理检查与诊断(普通包埋法)  显微摄影术\*￥  组织病理学检查与诊断类(第三块蜡块起)\*8  病理学计算机彩色图文报告 | | 病理检查与诊断(大标本) | 项 | 247.00 |
| 122 | 270300005a  27a  270800006\*4 | | 手术标本病理检查与诊断(普通包埋法)  病理学计算机彩色图文报告  显微摄影术 | | 病理检查与诊断(小标本) | 项 | 127.00 |
| 123 | 270500003\*7 270500001\*3 270300001 270800006\*4 27a | | 免疫荧光染色诊断\*7  免疫组织化学染色诊断\*3  穿刺组织活检检查与诊断  显微摄影术\*4  病理学计算机彩色图文报告 | | 常规肾脏病理检测（荧光7+特染3） | 项 | 712.00 |
| 124 | 270200004 | | 脱落细胞学检查与诊断 | | 常规涂片细胞学检测-宫颈(有图) | 项 | 30.00 |
| 125 | 270500002 | | 免疫组织化学染色诊断 | | 会诊免疫组化 | 项 | 60.00 |
| 126 | 270500003 | | 免疫荧光染色诊断 | | 免疫荧光一项 | 项 | 60.00 |
| 127 | 270500003\*6 | | 免疫荧光染色诊断\*6 | | 免疫荧光六项 | 项 | 600.00 |
| 128 | 270600001 | | 普通透射电镜检查与诊断 | | 普通透射电镜检查与诊断 | 项 | 200.00 |
| 129 | 270500002\*3 | | 免疫组织化学染色诊断\*3 | | 肾穿免疫组化三项 | 项 | 180.00 |
| 130 | 270500001\*2 | | 特殊染色及酶组织化学染色诊断 | | 特殊染色2项 | 项 | 120.00 |
| 131 | 270800007 | | 疑难病理会诊 | | 疑难病理会诊 | 项 | 120.00 |
| 132 | 270400001a | | 冰冻切片检查与诊 断(非特异性感染标本) | | 远程数字化病理术中快速(冰冻)诊断 | 项 | 200.00 |
| 133 |  | |  | | 数字化病理远程会诊中心 | 项 |  |
| 134 |  | |  | | 病理检验新技术、新项目 | 项 |  |