附件

十堰市2024年首批临床检验结果互认项目清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 医院名称 | 互认项目数 | 互认项目名称 |
| 十堰市太和医院 | 82 | 尿酸（25010080040）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、载脂蛋白 A1（25010030120）、胆碱酯酶（25010060130）、总蛋白（25010010010）、氯（25010040030）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、纤维蛋白原（25037040010）、无机磷酸盐（25010040390）、肌酸激酶（25010070010）、总胆固醇（25010030010）、镁（25010040060）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、凝血酶时间（25037010030）、凝血酶原时间（25037010010）、直接胆红素（25010060011）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、钾（25010040010）、同型半胱氨酸（25010070200）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、载脂蛋白 B（25010030130）、铁（25010040070）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、国际标准化比值（25037010011）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、葡萄糖（25010020010）、癌胚抗原（25020010010）、尿素（25010080010）、肌酐（25010080020）、总胆红素（25010060010）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、铁蛋白（25010010210）、钠（25010040020）、白蛋白（25010010020）、甲状腺素（25013030010）、甘油三酯（25010030020）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖类抗原 CA125（25020010085）、碱性磷酸酶（25010060101）、甲胎蛋白（25020010020）、乳酸脱氢酶（25010090010）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、胰岛素（25013900080）、总铁结合力（25010040071）、脂肪酶（25010090060）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、钙（25010040040）、ABO血型鉴定（25030050010）、血细胞比容（25030010011）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、平均红细胞体积（25030010013）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血小板计数（25030030010）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG 抗体（25060213081）、细菌药敏试验（25040020010）、沙眼衣原体核酸（25042030048）、丙型肝炎病毒核酸 RNA（25060211026）、解脲支原体核酸（25042020020）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、淋球菌核酸（25041190013）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、细菌鉴定（25040010010）、锂（25010050110）、淀粉酶（25010090030） |
| 十堰市人民医院 | 81 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、铁（25010040070）、总铁结合力（25010040071）、镁（25010040060）、 α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120） 、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110） 、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、丙型肝炎病毒核酸 RNA（25060211026）、沙眼衣原体核酸（25042030048）、解脲支原体核酸（25042020020）、淋球菌核酸（25041190013） |
| 国药东风总医院 | 72 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、 胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120） 、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110） 、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、丙型肝炎病毒核酸 RNA（25060211026）、 |
| 十堰市中医医院 | 68 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050），低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e 抗原（25060100123），抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110） |
| 十堰市妇幼保健院 | 69 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、肌酐（25010080020）、尿酸（25010080040）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG 抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、沙眼衣原体核酸（25042030048）、解脲支原体核酸（25042020020）、淋球菌核酸（25041190013） |
| 十堰市中西医结合医院 | 67 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、肌酐（25010080020）、尿酸（25010080040）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG 抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、胆碱酯酶（25010060130）、癌胚抗原（25020010010）、脂肪酶（25010090060）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130） |
| 丹江口市第一医院 | 79 | 尿酸（25010080040）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、载脂蛋白 A1（25010030120）、胆碱酯酶（25010060130）、总蛋白（25010010010）、氯（25010040030）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、纤维蛋白原（25037040010）、无机磷酸盐（25010040390）、肌酸激酶（25010070010）、总胆固醇（25010030010）、镁（25010040060）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、凝血酶时间（25037010030）、凝血酶原时间（25037010010）、直接胆红素（25010060011）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、钾（25010040010）、同型半胱氨酸（25010070200）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、载脂蛋白 B（25010030130）、铁（25010040070）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、国际标准化比值（25037010011）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、葡萄糖（25010020010）、癌胚抗原（25020010010）、尿素（25010080010）、肌酐（25010080020）、总胆红素（25010060010）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、钠（25010040020）、白蛋白（25010010020）、甲状腺素（25013030010）、甘油三酯（25010030020）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖类抗原 CA125（25020010085）、碱性磷酸酶（25010060101）、甲胎蛋白（25020010020）、乳酸脱氢酶（25010090010）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、胰岛素（25013900080）、总铁结合力（25010040071）、脂肪酶（25010090060）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、钙（25010040040）、血细胞比容（25030010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、平均红细胞体积（25030010013）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血小板计数（25030030010）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM 抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG 抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、沙眼衣原体核酸（25042030048）、解脲支原体核酸（25042020020）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、淋球菌核酸（25041190013）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、淀粉酶（25010090030） |
| 丹江口市妇幼保健院 | 25 | 葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012） |
| 丹江口市中医院 | 59 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011） |
| 国药汉江医院 | 75 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、 总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、铁（25010040070）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e 抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 郧阳区人民医院 | 74 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、铁（25010040070）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 郧阳区中医医院 | 57 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e 抗原（25060100123），抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、新冠病毒 IgM 抗体（25060213082），新冠病毒 IgG 抗体（25060213081、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010） |
| 郧阳区妇幼保健院 | 38 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、葡萄糖（25010020010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010） |
| 竹山县人民医院 | 77 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、铁（25010040070），总铁结合力（25010040071）、镁（25010040060）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032） 、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、丙型肝炎病毒核酸 RNA（25060211026） |
| 竹山县中医医院 | 55 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 竹山县妇幼保健院 | 60 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、胆碱酯酶（25010060130）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032） 、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、 |
| 房县人民医院 | 75 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032） 、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 房县中医医院 | 66 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）1、载脂蛋白 B（25010030130）、同型半胱氨酸（25010070200）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 房县妇幼保健院 | 41 | 葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、肌酐（25010080020）、尿酸（25010080040）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、肌酸激酶（25010070010）测定、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011） |
| 郧西县人民医院 | 73 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 郧西县中医医院 | 69 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、甲状腺素（25013030010）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、丙型肝炎病毒核酸 RNA（25060211026） |
| 郧西县妇幼保健院 | 44 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、 甲状腺素（25013030010）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e 抗原（25060100123），抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012） |
| 竹溪县人民医院 | 78 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、铁（25010040070）、总铁结合力（25010040071）、镁（25010040060）、 α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120） 、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO 血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110） 、新冠病毒核酸 RNA（25060213085）、丙型肝炎病毒核酸 RNA（25060211026） |
| 竹溪县中医医院 | 73 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、铁（25010040070）、镁（25010040060）、 α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120） 、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110） 、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 竹溪县妇幼保健医 | 46 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011） |
| 太和医院武当山院区（武当山旅游经济特区医院） | 72 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、脂肪酶（25010090060）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032） 、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、乙型肝炎病毒核酸 DNA（25060100110）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 国药东风茅箭医院 | 63 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、镁（25010040060）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、胆碱酯酶（25010060130）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、甲胎蛋白（25020010020）、癌胚抗原（25020010010）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、胰岛素（25013900080）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 国药东风花果医院 | 61 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、 尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、 低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 B（25010030130）、甲状腺素（25013030010）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032） 、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、 凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、 |
| 十堰经济技术开发区人民医院 | 60 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、无机磷酸盐（25010040390）、葡萄糖（25010020010）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、镁（25010040060）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、胆碱酯酶（25010060130）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）、载脂蛋白 B（25010030130）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG 抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010） |
| 茅箭区人民医院 | 61 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、胰岛素（25013900080）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、糖类抗原 CA15-3（25020010100）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、同型半胱氨酸（25010070200）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e 抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 西苑医院 | 65 | 钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、葡萄糖（25010020010）、尿素（25010080010）、尿酸（25010080040）、肌酐（25010080020）、总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆固醇（25010030010）、甘油三酯（25010030020）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、碱性磷酸酶（25010060101）、胆碱酯酶（25010060130）、淀粉酶（25010090030）、肌酸激酶（25010070010）、乳酸脱氢酶（25010090010）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、载脂蛋白 A1（25010030120）1、载脂蛋白 B（25010030130）、三碘甲状腺原氨酸（25013030012）、甲状腺素（25013030010）、总前列腺特异性抗原（25020010030）、癌胚抗原（25020010010）、甲胎蛋白（25020010020）、糖类抗原 CA19-9（25020010090）、糖类抗原 CA125（25020010085）、铁蛋白（25010010210）、绒毛膜促性腺激素（25013050300）、游离前列腺特异性抗原（25020010031）、糖化血红蛋白 A1c（25010020032）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、活化部分凝血活酶时间（25037010020）、纤维蛋白原（25037040010）、国际标准化比值（25037010011）、乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123），抗乙型肝炎病毒 e抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、新冠病毒 IgM抗体（25060213082）、新冠病毒 IgG抗体（25060213081）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010）、新冠病毒核酸 RNA（25060213085） |
| 市铁路医院 | 55 | 总蛋白（25010010010）、白蛋白（25010010020）、总胆红素（25010060010）、直接胆红素（25010060011）、天冬氨酸氨基转移酶（25010060040）、丙氨酸氨基转移酶（25010060030）、碱性磷酸酶（25010060101）、γ-谷氨酰转肽酶（25010060050）、尿素（25010080010）、肌酐（25010080020）、尿酸（25010080040）、乳酸脱氢酶（25010090010）、肌酸激酶（25010070010）、α-羟丁酸脱氢酶（25010070030）、钾（25010040010）、钠（25010040020）、氯（25010040030）、钙（25010040040）、镁（25010040060）、无机磷酸盐（25010040390）、总胆固醇（25010030010）、高密度脂蛋白胆固醇（25010030050）、低密度脂蛋白胆固醇（25010030060）、甘油三酯（25010030020）、葡萄糖（25010020010）、淀粉酶（25010090030）、甲胎蛋白（25020010020）、癌胚抗原（25020010010）、白细胞计数（25030020010）、红细胞计数（25030010010）、血红蛋白测定（25030010200）、血细胞比容（25030010011）、血小板计数（25030030010）、平均红细胞体积（25030010013）、平均红细胞血红蛋白含量（25030010014）、平均红细胞血红蛋白浓度（25030010015）、ABO血型鉴定（25030050010）、Rh(D)血型鉴定（25030050040）、凝血酶原时间（25037010010）、国际标准化比值（25037010011）、部分凝血酶原时间（25037010010）、凝血酶时间（25037010030）、纤维蛋白原（25037040010）乙型肝炎病毒表面抗原（25060100133）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（25060100131）、乙型肝炎病毒 e抗原（25060100123）、抗乙型肝炎病毒 e 抗体（25060100124）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（25060100117）、抗丙型肝炎病毒抗体（25060211010）、抗人类免疫缺陷病毒抗体（25060120400）、抗梅毒螺旋体抗体（25042160011）、抗梅毒螺旋体非特异性抗体（25042160012）、抗甲型肝炎病毒抗体 IgM（25060202011）、细菌鉴定（25040010010）、细菌药敏试验（25040020010） |