

迪安医学实验室检验报告单
DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位: 慈爱嘉(北京)医疗诊所有限公司

迪安码: 990167307332

| | | | |
|---------|-------|---------|------------|
| 姓名: 庞文广 | 就诊类别: | 科别: | 床号: |
| 性别: 男 | 联系电话: | 门诊/住院号: | 样本类型: 血清 |
| 年龄: 53岁 | 送检医生: | 临床诊断: | 样本状态: 外观正常 |

| 项目名称 | 项目简称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 方法学 |
|---------------|--------|-------|----------|-----------|---------------|
| ★血清肌酐 | CREA | 86 | μ mol/L | 57-97 | 肌氨酸氧化酶法 |
| 乙型肝炎表面抗原定量 | HBsAg | <0.05 | IU/mL | <0.05 | 直接化学发光法 |
| ★血清总蛋白 | TP | 74.7 | g/L | 65-85 | 双缩脲法 |
| ★血清丙氨酸氨基转移酶 | ALT | 18 | U/L | 9-50 | 丙氨酸底物法 |
| ★血清天门冬氨酸氨基转移酶 | AST | 22 | U/L | 15-40 | 天门冬氨酸底物法 |
| ★血清总胆红素 | TBIL | 13.2 | μ mol/L | ≤21.0 | 氧化法 |
| 血清直接胆红素 | DBIL | 3.9 | μ mol/L | ≤6.8 | 氧化法 |
| 血清间接胆红素 | IBIL | 9.3 | μ mol/L | ≤14.2 | 计算法 |
| ★血清碱性磷酸酶 | ALP | 65 | U/L | 45-125 | NPP底物-AMP缓冲液法 |
| ★血清γ-谷氨酰基转移酶 | GGT | 16 | U/L | 10-60 | GCANA底物法 |
| ★空腹血糖 | GLU | 4.72 | mmol/L | 3.90-6.10 | 己糖激酶法 |
| ★血清甘油三酯 | TRIG | 1.04 | mmol/L | <1.70 | GPO-PAP法 |
| ★血清总胆固醇 | TCHOL | 5.50 | ↑ mmol/L | <5.18 | CHOD-PAP法 |
| ★血清高密度脂蛋白胆固醇 | HDL-CH | 1.53 | ↑ mmol/L | 1.16-1.42 | 直接法-过氧化氢酶清除法 |
| ★血清低密度脂蛋白胆固醇 | LDL-CH | 3.46 | ↑ mmol/L | <3.37 | 直接法-过氧化氢酶清除法 |
| ★尿素 | UREA | 7.85 | mmol/L | 3.1-8.0 | 酶法 |
| ★血清尿酸 | UA | 399 | μ mol/L | 208-428 | 尿酸酶比色法 |
| ★同型半胱氨酸 | HCY | 8.6 | μ mol/L | ≤20.0 | 酶循环法 |

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码来样负责,如有疑问,请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员: 王庆国 审核人员: 邹佳欢 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-11 接收时间: 2025-11-11 22:35 报告时间: 2025-11-12 07:07

地址: 北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位: 北京迪安医学检验实验室



电话: 400 7118 000



迪安医学实验室检验报告单
DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位: 慈爱嘉(北京)医疗诊所有限公司

迪安码: 990167307332

| | | | |
|---------|-------|---------|------------|
| 姓名: 庞文广 | 就诊类别: | 科别: | 床号: |
| 性别: 男 | 联系电话: | 门诊/住院号: | 样本类型: 血清 |
| 年龄: 53岁 | 送检医生: | 临床诊断: | 样本状态: 外观正常 |

| 项目名称 | 项目简称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 方法学 |
|---------|--------|----|----|------|-------|
| ★丙型肝炎抗体 | HCV-Ab | 阴性 | | 阴性 | ELISA |

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码来样负责,如有疑问,请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员: 蔡颖宇 审核人员: 李洁 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-11 接收时间: 2025-11-11 22:35 报告时间: 2025-11-12 03:35

地址: 北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位: 北京迪安医学检验实验室



电话: 400 7118 000



报告服务

迪安医学实验室检验报告单
DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位: 慈爱嘉(北京)医疗诊所有限公司

迪安码: 990167307332

| | | | |
|---------|-------|---------|------------|
| 姓名: 庞文广 | 就诊类别: | 科别: | 床号: |
| 性别: 男 | 联系电话: | 门诊/住院号: | 样本类型: 血清 |
| 年龄: 53岁 | 送检医生: | 临床诊断: | 样本状态: 外观正常 |

| 项目名称 | 项目简称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 方法学 |
|-----------|--------|----|----|------|-------|
| 人免疫缺陷病毒抗体 | HIV-Ab | 阴性 | | 阴性 | ELISA |

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码来样负责,如有疑问,请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员: 李洁 审核人员: 蔡翔宇 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-11 接收时间: 2025-11-11 22:35 报告时间: 2025-11-12 03:59

地址: 北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位: 北京迪安医学检验实验室



电话: 400 7118 000



迪安医学实验室检验报告单
DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位: 慈爱嘉(北京)医疗诊所有限公司

迪安码: 990167307332

| | | | |
|---------|-------|---------|------------|
| 姓名: 庞文广 | 就诊类别: | 科别: | 床号: |
| 性别: 男 | 联系电话: | 门诊/住院号: | 样本类型: 血清 |
| 年龄: 53岁 | 送检医生: | 临床诊断: | 样本状态: 外观正常 |

| 项目名称 | 项目简称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 方法学 |
|---------|-------|----|----|------|-----|
| 幽门螺杆菌抗体 | HP-Ab | 阴性 | | 阴性 | 金标法 |

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码来样负责,如有疑问,请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员: 李洁 审核人员: 蔡翔宇 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-11 接收时间: 2025-11-11 22:35 报告时间: 2025-11-12 03:42

地址: 北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位: 北京迪安医学检验实验室



电话: 400 7118 000



报告服务

迪安医学实验室检验报告单
DIAN Medical Laboratory Test Report

送检单位: 慈爱嘉(北京)医疗诊所有限公司

迪安码: 990167307332

| | | | |
|---------|-------|---------|------------|
| 姓名: 庞文广 | 就诊类别: | 科别: | 床号: |
| 性别: 男 | 联系电话: | 门诊/住院号: | 样本类型: 血清 |
| 年龄: 53岁 | 送检医生: | 临床诊断: | 样本状态: 外观正常 |

| 项目名称 | 项目简称 | 结果 | 单位 | 参考区间 | 方法学 |
|------------|-------------|-------|-------|--------|-----------|
| ★甲胎蛋白 | AFP | 3.18 | ng/mL | ≤7.00 | 直接化学发光法 |
| ★癌胚抗原 | CEA | 1.43 | ng/mL | ≤5.0 | 直接化学发光法 |
| 糖类抗原19-9 | CA19-9 | 6.16 | U/mL | ≤27.50 | 直接化学发光法 |
| ★总前列腺特异性抗原 | t-PSA | 0.429 | ng/mL | <4.00 | 化学发光免疫分析法 |
| 游离前列腺特异性抗原 | f-PSA | 0.100 | ng/mL | ≤0.93 | 直接化学发光法 |
| fpsa/psa比值 | f-PSA/t-PSA | 0.23 | | >0.16 | 计算法 |

解释与建议

肿瘤标志物(Tumor Marker)是一类反映肿瘤存在的物质，其存在和量变可以提示肿瘤的性质，检测血液中肿瘤标志物的含量，常用于疾病筛查、肿瘤病人病情监测、预后及治疗效果评估。肿瘤标志物的结果会受到许多因素的影响，当遇结果增高时，应注意：

- 1、饮食、药物、个体差异等，会影响检测结果，初次结果异常时，应择日采血复查确认；
- 2、广谱的肿瘤标志，常有非特异性增高，初次结果异常时，应择日采血复查确认；
- 3、肿瘤患者、复发者，肿瘤标志物常表现为极高的结果，或呈进行性增高趋势，需引起极高度重视。

“★”标识等同于“京津冀鲁HR”标识

※本结果只对此条码来样负责，如有疑问，请在报告单发布一周内提出。

第1页/共1页

检验人员: 王庆国 审核人员: 邹佳欢 检验实验室: 北京迪安

采样时间: 2025-11-11 接收时间: 2025-11-11 22:35 报告时间: 2025-11-12 07:07

地址: 北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣大街21号院3号楼1-5层

收样单位: 北京迪安医学检验实验室



电话: 400 7118 000

