



DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN
LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS
(Kèm theo quyết định số: 1023/QĐ - VPCNCL ngày 22 tháng 05 năm 2024
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng xét nghiệm: **Bộ môn Khoa Sinh hoá**
Medical Testing Laboratory **Department of Biochemistry**

Cơ quan chủ quản: **Bệnh Viện Quân Y 103**
Organization: **103 Military Hospital**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Hoá sinh**

Field of medical testing: **Biochemistry**

Người phụ trách/ *Representative:* **Phạm Văn Trân**

Số hiệu/ *Code:* **VILAS Med 066**

Hiệu lực công nhận có giá trị từ/ *Period of Accreditation is valid from:* 22/05/2024 đến/to: 21/05/2029

Địa chỉ/ *Address:* **số 261, Phùng Hưng, Hà Đông, Hà Nội**

Địa điểm/ *Location:* **số 261, Phùng Hưng, Hà Đông, Hà Nội**

Điện thoại/ *Tel:* **069566473**

Fax:

E-mail: **phamvantranh@gmail.com**

Website: **www.benhvien103.vn**

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS***VILAS Med 066**Lĩnh vực xét nghiệm: **Hoá sinh***Discipline of medical testing: Biochemistry*

STT No.	Loại mẫu (chất chống đông) Type of sample anticoagulant (if any)	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm The name of medical tests	Nguyên lý/ Kỹ thuật xét nghiệm Principle/ Technical test	Phương pháp xét nghiệm Test method
1.	Máu (Heparin) Blood (Heparin)	Định lượng Albumin <i>Determination of Albumin</i>	Đo quang điểm cuối <i>Endpoint Colorimetric</i>	KT.AU5.10/ 2024 (AU 5800)
2.		Định lượng Cholesterol toàn phần <i>Determination of Total cholesterol</i>	Đo quang điểm cuối <i>Endpoint Colorimetric</i>	KT.AU5.11/ 2024 (AU 5800)
3.		Định lượng Creatinin <i>Determination of Creatinine</i>	Đo quang động học (Jaffe) <i>Kinetic Colorimetric (Jaffe)</i>	KT.AU5.08/ 2024 (AU 5800)
4.		Định lượng Glucose <i>Determination of Glucose</i>	Đo quang điểm cuối (hexokinase) <i>Endpoint Colorimetric (hexokinase)</i>	KT.AU5.06/ 2024 (AU 5800)
5.		Định lượng GOT <i>Determination of GOT</i>	Động học enzym <i>Enzyme Kinetic</i>	KT.AU5.17/ 2024 (AU 5800)
6.		Định lượng GPT <i>Determination of GPT</i>	Động học enzym <i>Enzyme Kinetic</i>	KT.AU5.18/ 2024 (AU 5800)
7.		Định lượng GGT <i>Determination of GGT</i>	Động học enzym <i>Enzyme Kinetic</i>	KT.AU5.19/ 2024 (AU 5800)
8.		Định lượng Protein toàn phần <i>Determination of Total protein</i>	Đo quang điểm cuối <i>Endpoint Colorimetric</i>	KT.AU5.09/ 2024 (AU 5800)
9.		Định lượng Triglycerid <i>Determination of Triglyceride</i>	Đo quang điểm cuối <i>Endpoint Colorimetric</i>	KT.AU5.14/ 2024 (AU 5800)
10.		Định lượng Urê <i>Determination of Urea</i>	Động học enzym <i>Enzyme Kinetic</i>	KT.AU5.07/ 2024 (AU 5800)

Ghi chú/ Note:

- KT.AU: Phương pháp nội bộ của PXN/ *Laboratory Developed Method*
- Trường hợp Bộ môn Khoa Sinh hoá cung cấp dịch vụ xét nghiệm phải đăng ký hoạt động và được cấp giấy chứng nhận đăng ký hoạt động theo quy định của pháp luật trước khi cung cấp dịch vụ này/ *It is mandatory for the Department of Biochemistry that provides the medical testing services must register their activities and be granted a certificate of registration according to the law before providing the service.*