



**DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN**  
*LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS*  
**(Kèm theo quyết định số: 1744/QĐ - VPCNCL ngày 07 tháng 8 năm 2024**  
**của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)**

---

Tên phòng xét nghiệm: **Khoa xét nghiệm - Bệnh viện Đa khoa MEDLATEC**  
*Medical Testing Laboratory* **Laboratory Department - MEDLATEC General Hospital**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Medlatec Việt Nam**  
*Organization:* **Medlatec Vietnam Company Limited**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Hóa sinh, Huyết học, Vi sinh**  
*Field of medical testing:* **Biochemistry, Hematology, Microbiology**

Người phụ trách/ *Representative:* **TS.BS. Ngô Mạnh Quân**

Số hiệu/ *Code:* **VILAS Med 043**

Hiệu lực công nhận có giá trị từ/ *Period of Accreditation is valid from:* 07/8/2024 *đến/to:* 24/6/2025.

Địa chỉ/ *Address:* **Số 42-44 Nghĩa Dũng, P. Phúc Xá, Q. Ba Đình, TP Hà Nội**

Địa điểm/ *Location:* **Tầng 5, Số 42-44 Nghĩa Dũng, P. Phúc Xá, Q. Ba Đình, TP Hà Nội**

Điện thoại/ *Tel:* **0437162066** Fax:

E-mail: **khoaxetnghiemmedbadinh@gmail.com** Website: **www.medlatec.vn**

**DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF EXTENDED ACCREDITED MEDICAL TESTS*

**VILAS Med 043**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Hóa sinh**  
*Discipline of medical testing: Biochemistry*

STT No.	Loại mẫu (chất chống đông- nếu có) <i>Type of sample (anticoagulant-if any)</i>	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm <i>(The name of medical tests)</i>	Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Technical test)</i>	Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i>
1.	<b>Huyết thanh, Huyết tương Serum, Plasma (Lithium heparin)</b>	Xác định lượng AST <i>Determination of Aspartat Aminotransferase (AST)</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetics</i>	MED.QTXN.HSMD.195 (2023) (Alinity C)
2.		Xác định lượng ALT <i>Determination of Aminotransferase (ALT)</i>		MED.QTXN.HSMD.196 (2023) (Alinity C)
3.		Xác định lượng Urê <i>Determination of Urea</i>		MED.QTXN.HSMD.198 (2023) (Alinity C)
4.		Xác định lượng Creatinin <i>Determination of Creatinine</i>	Động học enzym 2 điểm <i>Enzym kinetics colorimetric two points</i>	MED.QTXN.HSMD.197 (2023) (Alinity C)
5.		Xác định lượng Cholesterol toàn phần <i>Determination of Cholesterol total</i>	Đo màu Enzym <i>Enzymetic colour</i>	MED.QTXN.HSMD.199 (2023) (Cobas C502)
6.		Xác định lượng Glucose <i>Determination of Glucose</i>	Động học enzym <i>Enzym kinetics</i>	MED.QTXN.HSMD.200 (2023) (Cobas C502)
7.		Xác định lượng Triglycerid <i>Determination of Triglycerid</i>	Đo màu Enzym <i>Enzymetic colour</i>	MED.QTXN.HSMD.201 (2023) (Cobas C502)
8.		Xác định lượng CEA <i>Determination of Carcino Embryonic antigen</i>	Nguyên lý Sandwich <i>Sandwich principle</i>	MED.QTXN.MD.07 (2023) (Alinity I)
9.		Xác định lượng Beta HCG <i>Determination of <math>\beta</math>- subunit intact human chorionic gonadotropin</i>	Nguyên lý Sandwich <i>Sandwich principle</i>	MED.QTXN.MD.27 (2023) (Alinity I)
10.		Xác định lượng Acid Uric <i>Determination of Acid uric</i>	Đo màu Enzym <i>Enzymetic colour</i>	MED.QTXN.HSMD.202 (2023) (Cobas C502)

**DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN***LIST OF EXTENDED ACCREDITED MEDICAL TESTS***VILAS Med 043**Lĩnh vực xét nghiệm: **Huyết học**Discipline of medical testing: **Hematology**

STT No.	Loại mẫu (chất chống đông-nếu có) <i>Type of sample (anticoagulant-if any)</i>	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm <i>(The name of medical tests)</i>	Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Technical test)</i>	Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i>
1.	<b>Máu toàn phần (EDTA-K2/K3) Whole blood (EDTA-K2/K3)</b>	Xác định lượng huyết sắc tố <i>Determination of Hemoglobin (Hb)</i>	Đo quang <i>Optical</i>	MED.QTXN.HH.87 (2023) (XN-1000)
2.		Xác định thể tích khối hồng cầu <i>Determination of Hematocrit (HCT)</i>	Điện trở kháng. <i>Electric impedance</i>	MED.QTXN.HH.88 (2023) (XN-1000)
3.		Đếm số lượng tiểu cầu <i>Platelet count (PLT)</i>		MED.QTXN.HH.86 (2023) (XN-1000)
4.		Đếm số lượng hồng cầu <i>Red blood cell count (RBC)</i>		MED.QTXN.HH.85 (2023) (XN-1000)
5.		Đếm số lượng bạch cầu <i>White blood cell count (WBC)</i>	Đếm tế bào dòng chảy sử dụng laser bán dẫn. <i>Flow Cytometry Method with using the semiconductor laser</i>	MED.QTXN.HH.84 (2023) (XN-1000)

**DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN**

*LIST OF EXTENDED ACCREDITED MEDICAL TESTS*

**VILAS Med 043**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Vi sinh**

*Discipline of medical testing: Microbiology*

<b>STT No.</b>	<b>Loại mẫu chất chống đông-nếu có) <i>Type of sample (anticoagulant-if any)</i></b>	<b>Tên các chỉ tiêu xét nghiệm <i>(The name of medical tests)</i></b>	<b>Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Technical test)</i></b>	<b>Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i></b>
1.	<b>Huyết thanh, Huyết tương <i>Serum, Plasma (Heparin Lithium)</i></b>	Phát hiện HbsAg <i>Detected of HbsAg</i>	Nguyên lý Sandwich <i>Sandwich principle</i>	MED.QTXN.HSMD.203 (2023) (Cobas E801)

**Ghi chú/ Note:**

- *MED.QTXN: Phương pháp nội bộ/ Method Laboratory Deverloped*
- *Trường hợp phòng xét nghiệm 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 Laboratory 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.*

*Chữ ký*