



DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

(Kèm theo quyết định số/ Attachment with decision: /QĐ - VPCNCLQG
ngày tháng năm 2026 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng quốc gia/
of BoA Director)

Tên phòng xét nghiệm: **Phòng xét nghiệm - Phòng Khám đa khoa Medlatec số 1**

Medical Laboratory: **Laboratory of MEDLATEC Polyclinic No.1**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Medlatec Việt Nam**

Organization: **MEDLATEC Vietnam Limited Liability Company**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Hóa sinh, Huyết học**

Field of medical testing: **Biochemistry, Hematology**

Người phụ trách/ **Nguyễn Thị Nhung**

Representative: **Nguyen Thi Nhung**

Số hiệu/ Code: **VILAS Med 114**

Chuẩn mực công nhận/
Accreditation criteria: **ISO 15189:2022**

Hiệu lực/ *Validation:* từ ngày / /2026 đến ngày / /2031

Địa chỉ/ *Address:* **Số 99 Trích Sài, P. Tây Hồ, TP Hà Nội/ No 99 Trich Sai, Tay Ho Ward, Hà Nội City**

Địa điểm/ *Location:* **Số 99 Trích Sài, P. Tây Hồ, TP Hà Nội/ No 99 Trich Sai, Tay Ho Ward, Ha Noi City**

Điện thoại/ *Tel:* **1900.56.56.56/0985.600.638**

Email: **nhung.nguyenthi@medlatec.com**

Website: **www.medlatec.vn**

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

VILAS Med 114

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>	Nguyên lý/ Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Principle/ Technical test)</i>	Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i>
1.	Huyết thanh/ huyết trong Plasma /Serum (heparin, lithium)	Định lượng Triglycerid <i>Determination of Triglycerid</i>	Đo màu enzym <i>Enzymatic colour</i>	MEDTH.QTXN.HS.08 (2025) (COBAS C502)
2.		Định lượng Cholesterol <i>Determination of Cholesterol</i>		MEDTH.QTXN.HS.09 (2025) (ALINITY)
3.		Định lượng Glucose <i>Determination Glucose</i>	Động học enzym <i>Enzymatic kinetic</i>	MEDTH.QTXN.HS.06 (2025) (ALINITY)
4.		Định lượng AST <i>Determination of Aspatat Aminotransferase (AST)</i>		MEDTH.QTXN.HS.01 (2025) (ALINITY)
5.		Định lượng TSH <i>Determination of TSH</i>		Điện hóa phát quang <i>ECLIA Electrochemilumnescent Immunoassay</i>
6.		Định lượng AFP <i>Determination of AFP</i>	Miễn dịch vi hạt Hóa phát quang/ <i>CMLA Chemiluminescent Microparticle Immunoassay</i>	MEDTH.QTXN.MD.06 (2025) (ALINITY)
7.		Máu toàn phần/ Whole Blood (EDTA)	Định lượng HbA1c <i>Determination of HbA1c</i>	Sắc ký lỏng hiệu năng cao/ <i>High Performance Liquid Chromatography</i>

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN*LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS***VILAS Med 114**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>	Nguyên lý/ Kỹ thuật xét nghiệm <i>(Principle/ Technical test)</i>	Phương pháp xét nghiệm <i>(Test method)</i>
1.	Máu toàn phần/ Whole Blood (EDTA)	Xác định lượng Huyết sắc tố (HGB) <i>Determination of Hemoglobin (HGB)</i>	Đo quang <i>Optical</i>	MEDTH.QTXN.HH.60 (2025) (SYSMEX XN1000)
2.		Xác định lượng Hematocrit (HCT) <i>Determination of Hematocrit (HCT)</i>	Tính toán <i>Calculation</i>	MEDTH.QTXN.HH.59 (2025) (SYSMEX XN1000)
3.		Đếm lượng Tiểu cầu (PLT) <i>Platelet count (PLT)</i>	Trở kháng <i>Impedance</i>	MEDTH.QTXN.HH.58 (2025) (SYSMEX XN1000)
4.		Đếm số lượng Hồng cầu (RBC) <i>Red blood cell count (RBC)</i>		MEDTH.QTXN.HH.56 (2025) (SYSMEX XN1000)
5.		Đếm số lượng Bạch cầu (WBC) <i>White blood cell count (WBC)</i>		MEDTH.QTXN.HH.13 (2025) (SYSMEX XN1000)

Ghi chú/ Note:

- MEDTH.QTXN...: Phương pháp do PXN xây dựng/ *Laboratory developed method*
- 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 Department 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*