



## 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 Medlatec Số 3 – Hòa Xuân – Đà Nẵng**

*Medical Laboratory:* **Laboratory of Medlatec Testing facility No.03 – Hoa Xuan – Da Nang**

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

*Organization:* **Medlatec Viet Nam Co., Ltd**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Hóa sinh**

*Field of medical testing:* **Biochemistry**

Người phụ trách/ **Trần Thị Thanh Quý**  
*Representative:* **Tran Thi Thanh Quy**

Số hiệu/ Code: **VILAS Med 167**

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

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

Địa chỉ/ *Address:* **21 Thái Văn Lung, phường Hoà Xuân, Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam/**  
**No. 21 Thai Van Lung, Hoa Xuan Ward, Da Nang City, Viet Nam**

Địa điểm/ *Location :* **21 Thái Văn Lung, phường Hoà Xuân, Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam/**  
**No. 21 Thai Van Lung, Hoa Xuan Ward, Da Nang City, Viet Nam**

Điện thoại/ *Tel:* **0919451756**

Email: **quy.tranthithanh@medlatec.com**

Website: **www.medlatec.vn**

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

*LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS*

**VILAS Med 167**

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 cụ thể <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.	<b>Huyết thanh, huyết tương (Heparin) Serum, Plasma (heparin)</b>	Định lượng Glucose <i>Determination of Glucose</i>	Động học enzyme <i>Enzym kinetics, UV</i>	MEDDN.QTKT.HS.01/ 2026 (Cobas C501)
2.		Định lượng AST <i>Determination of Aspartate aminotransferase (AST)</i>	Động học enzyme <i>Enzym kinetics</i>	MEDDN.QTKT.HS.02/ 2026 (Cobas C501)
3.		Định lượng ALT <i>Determination of Alanin Aminotransferase (ALT)</i>	Động học enzyme <i>Enzym kinetics</i>	MEDDN.QTKT.HS.03/ 2026 (Cobas C501)
4.		Định lượng Ure <i>Determination of Urea</i>	Động học enzyme <i>Enzym kinetics</i>	MEDDN.QTKT.HS.04/ 2026 (Cobas C501)
5.		Định lượng Triglycerid <i>Determination of Triglycerid</i>	Enzym so màu <i>Enzymatic Colormetric</i>	MEDDN.QTKT.HS.05/ 2026 (Cobas C501)
6.		Định lượng Cholesterol <i>Determination of Cholesterol</i>	Enzym so màu <i>Enzymatic Colormetric</i>	MEDDN.QTKT.HS.06/ 2026 (Cobas C501)
7.	<b>Máu toàn phần/ Whole blood (EDTA-K2/K3)</b>	Định lượng HbA1C <i>Determination of HbA1C</i>	Sắc ký lỏng hiệu năng cao Sắc ký trao đổi ion <i>High Performance Liquid Chromatography (HPLC) Ion-exchange chromatography</i>	MEDDN.QTKT.HS.07 /2026 (Tosho HPLC-723GX)

**Ghi chú/ Note:**

- MEDDN.QTKT.HS...: Phương pháp do PXN xây dựng/ *Laboratory development method*
- Trường hợp Phòng xét nghiệm Medlatec số 03 – Hòa Xuân – Đà Nẵng 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 of Medlatec Testing facility No.03 – Hoa Xuan – Da Nang 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.*

