



PHỤ LỤC

ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 1972/QĐ - VPCNCL ngày 25 tháng 10 năm 2023
của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng xét nghiệm: **Phòng xét nghiệm**
Medical Testing Laboratory **Laboratory**

Cơ quan chủ quản: **Công ty TNHH Viện công nghệ di truyền Genolife**
Organization: **Genolife Genetic Technology Institute Company Limited**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Huyết học**
Field of medical testing: **Hematology**

Người phụ trách/ *Representative:* **BS. Nguyễn Thị Trang**

Người có thẩm quyền ký/*Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	BS. Nguyễn Thị Trang	Các xét nghiệm được công nhận <i>Accredited medical tests</i>

Số hiệu/ *Code:* **VILAS Med 182**

Hiệu lực/ *Validation:* **03 năm kể từ ngày ký**

Địa chỉ/ *Address:* **TT03A – 6 Hoàng Thành City, KĐT Mỹ Lao, P. Mỹ Lao, Q. Hà Đông, TP. Hà Nội**

Địa điểm/ *Location:* **TT03A – 6 Hoàng Thành City, KĐT Mỹ Lao, P. Mỹ Lao, Q. Hà Đông, TP. Hà Nội**

Điện thoại/ *Tel:* **1900.638.203**

Fax:

E-mail: **info@genolife.com.vn**

Website: **www.genolife.com.vn**

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED MEDICAL TESTS

VILAS Med 182

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.	Máu người mẹ <i>Mother's blood</i>	Phát hiện lệch bội Nhiễm sắc thể số 13, 18, 21 của thai nhi (sàng lọc DNA trước sinh) - NIPT <i>Fetal aneuploidy detection for chromosome 13, 18,21 (prenatal DNA screening test) - NIPT</i>	Tách chiết DNA, giải trình tự DNA và phân tích kết quả <i>NucleicAcid extraction, DNA sequencing and analysis</i>	QTXN.01 (2023) (MGISP-100/ MGISP-960 DNBSEQ – G50)

Ghi chú/ Note: QTXN: Phương pháp do PXN xây dựng/ *Laboratory developed method*