



PHỤ LỤC
ATTACHMENT

(Kèm theo quyết định số: 156.2022/QĐ - VPCNCL ngày 17 tháng 03 năm 2022 của giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng xét nghiệm: **Khoa sinh học phân tử**
Medical Testing Laboratory **Department of molecular biology**

Cơ quan chủ quản: **Bệnh viện Trung ương Quân đội 108**
Organization: **108 Military Central Hospital**

Lĩnh vực xét nghiệm: **Vi sinh**
Field of medical testing: **Microbiology**

Người phụ trách/ *Representative:* **PGS.TS. Phan Quốc Hoàn**

Người có thẩm quyền ký/ *Approved signatory:*

TT	Họ và tên/ <i>Name</i>	Phạm vi được ký/ <i>Scope</i>
1.	Phan Quốc Hoàn	Các xét nghiệm được công nhận/ <i>Accredited medical tests</i>
2.	Trần Thị Huyền Trang	
3.	Trần Thị Thu Hiền	
4.	Trần Thị Thanh Huyền	
5.	Đào Thanh Quyên	
6.	Nguyễn Việt Hà	
7.	Hồ Thị Hương	
8.	Nguyễn Thị Tĩnh	
9.	Nguyễn Hoàng Trung	

Số hiệu/ *Code:* **VILAS Med 094**

Hiệu lực/ *Validation:* **17/03/2025**

Địa chỉ/ *Address:* **Số 1, Trần Hưng Đạo, Hai Bà Trưng, Hà Nội**

Địa điểm/ *Location:* **Tầng 4, Nhà Cận lâm sàng, Bệnh viện Trung ương Quân đội 108,**

Số 1 Trần Hưng Đạo, phường Bạch Đằng, quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội

Điện thoại/ *Tel:* **0989530699**

E-mail: **shpt.bv108@gmail.com**

Website: **www.benhvien108.vn**

DANH MỤC CHỈ TIÊU XÉT NGHIỆM*LIST OF MEDICAL TESTS***VILAS Med 094****Lĩnh vực xét nghiệm: Vi sinh***Discipline of medical testing: Microbiology*

STT No.	Loại mẫu (chất chống đông-nếu có) Type of sample (anticoagulant-if any)	Tên các chỉ tiêu xét nghiệm (The name of medical tests)	Kỹ thuật xét nghiệm (Technical test)	Phương pháp xét nghiệm (Test method)
1.	Huyết tương/ Plasma (EDTA)	Đo tải lượng HBV <i>Quantitation of HBV</i>	Realtime PCR	QTKT.08.SHPT (2020) (Alinity)
2.		Đo tải lượng HCV <i>Quantitation of HCV</i>	Realtime PCR	QTKT.05.SHPT (2020) (Alinity)
3.		Đo tải lượng HBV <i>Quantitation of HBV</i>	Realtime PCR	QTKT.09.SHPT (2019) (COBAS Taqman 48)

Ghi chú/ Note: QTKT: Qui trình nội bộ/ Developed laboratory method