



CƠ SỞ XÉT NGHIỆM

CÔNG TY CP DV & TM NAM KHOA BIOTEK

793/58 Trần Xuân Soạn, P. Tân Hưng, TP. Hồ Chí Minh.

ĐT (028) 37715818; (028) 37752252; Email: namkhoa.biotech@gmail.com

Giấy phép số: 05505/ HCM-GPHĐ. SYT TP. HCM cấp ngày 03/09/2025



KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM

(MEDICAL LABORATORY REPORT)



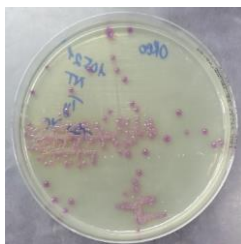
Số (ID): 151225-251210521

THÔNG TIN BỆNH NHÂN (PATIENT INFORMATION)

| | | | | |
|----------------------------------|---|--|---|-----|
| Họ và tên (Patient Name) | : OREO | Nơi gửi mẫu (Health Facility) | : KHÁCH LỄ (PHÒNG KHÁM THÚ Y MAYO VET CARE) | |
| Tuổi (Age) | : 2019 | Giới tính : Nữ (Sex) F | Bác sĩ (Clinician) | : - |
| Địa chỉ (Address) | : - | Chẩn đoán (Diagnosis) | : - | |
| Yêu cầu (Test requested) | : Nuôi cấy phân lập, kháng sinh đồ từ bệnh phẩm thú y | Tình trạng mẫu (Specimen condition) | : Đạt/Passed | |
| Bệnh phẩm (Specimen) | : NƯỚC TIÊU | Quy trình số (SOP No.) | : | |
| Phương pháp (Method) | : Nuôi cấy, định danh, kháng sinh đồ | Thiết bị (Machine) | : Accu-scope; Sanyo | |
| Ngày nhận (Date of reception) | : 15/12/2025 12:09:37PM | Ngày trả kết quả (Report Date) | : 17/12/2025 02:18:31PM | |

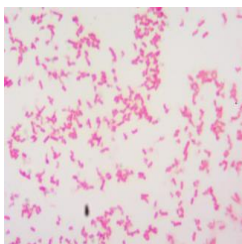
KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM (RESULTS)

Kết quả nuôi cấy (Culture results)



CHROM Agar

Kết quả định danh vi khuẩn (Identification results) **Escherichia coli** (Hàm lượng vi khuẩn: $>10^5$ cfu/ml)

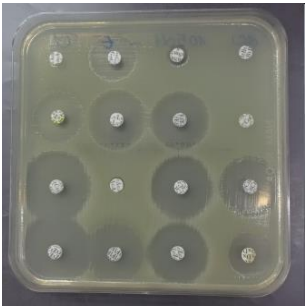


GRAM



IDS 14 GNR





| Kháng sinh (Antibiotic) | Kết quả kháng sinh đồ (Results) | | Khoảng tham chiếu MIC (mcg/mL) (Reference range) | | |
|-------------------------------|---------------------------------|------------------|--|----------|---------|
| | Định tính (R / I / S) | Định lượng (MIC) | S | I | R |
| Amoxicillin / clavulanic acid | R | | ≤ 0.25/0.12 | 0.5/0.25 | ≥ 1/0.5 |
| Ampicillin | R | | ≤ 0.25 | 0.5 | ≥ 1 |
| Trimethoprim/ sufamethoxazole | R | | ≤ 2/38 | | ≥ 4/76 |
| Ceftiofur | R | | ≤ 2 | 4 | ≥ 8 |
| Cefoxitin | S | | ≤ 8 | 16 | ≥ 32 |
| Cefotaxime | S | | ≤ 1 | 2 | ≥ 4 |
| Ceftazidime | S | | ≤ 4 | 8 | ≥ 16 |
| Doxycycline | S | | ≤ 4 | 8 | ≥ 16 |
| Enrofloxacin | S | | ≤ 0.5 | 1-2 | ≥ 4 |
| Florfenicol | S | | ≤ 4 | 8 | ≥ 16 |
| Gentamycin | S | | ≤ 2 | 4 | ≥ 8 |
| Levofloxacin | S | | ≤ 0.5 | 1 | ≥ 2 |
| Streptomycin | R | | ≤ 32 | 64 | ≥ 128 |
| Tetracycline | S | | ≤ 0.12 | 0.25 | ≥ 0.5 |

R (Đề kháng/ **Resistant**); I (Trung gian/ **Intermediate**); S (Nhạy cảm/ **Sensitive**);
MIC (nồng độ ức chế tối thiểu/ **Minimum inhibitory concentration**)

GHI CHÚ (Note):

Thực hiện (Performed)

Phê duyệt (Approval)



VŨ THỊ QUỲNH NGÀ
Xét nghiệm viên (Technician)

TS.BS. PHẠM HÙNG VÂN
Trưởng phòng Xét nghiệm (Head of Laboratory)

Kết quả dựa trên mẫu nhận được (Test result is based exclusively on the sample received); (*) Chỉ tiêu được ISO 15189 công nhận (ISO 15189 accredited test).