



PHIẾU TRẢ KẾT QUẢ XÉT NGHIỆM

No.: 20251128150206

Chủ nuôi:

Tên thú: Chaos

Loài: Mèo

Giới tính:

Tuổi: Trưởng thành

Mẫu: Huyết thanh

Ngày xét nghiệm: 2025-11-28 15:02:06

| Xét nghiệm   | Kết quả | Đơn vị | Tham chiếu     | Thấp | Thường | Cao |
|--------------|---------|--------|----------------|------|--------|-----|
| 1. Gan       |         |        |                |      |        |     |
| A/G          | 0.89    |        |                |      |        |     |
| ALB          | 34.1    | g/L    | 22.0-44.0      |      |        |     |
| ALP          | 67      | U/L    | 14-111         |      |        |     |
| ALT          | 37      | U/L    | 5-130          |      |        |     |
| AST          | 9       | U/L    | 0-48           |      |        |     |
| GGT          | < 2     | U/L    | 0-8            |      |        |     |
| LDH          | 47      | U/L    | 0-798          |      |        |     |
| TB           | 1.6     | umol/L | 0.0-15.0       |      |        |     |
| TBA          | < 1.00  | umol/L | 0.00-9.00      |      |        |     |
| TC           | 1.93    | mmol/L | 1.68-5.81      |      |        |     |
| 2. Thận      |         |        |                |      |        |     |
| BUN          | 5.16    | mmol/L | 4.00-12.90     |      |        |     |
| Crea         | 134.4   | umol/L | 44.0-212.0     |      |        |     |
| PHOS         | 1.28    | mmol/L | 1.00-2.42      |      |        |     |
| UA           | < 10.00 | umol/L | 0.00-60.00     |      |        |     |
| 3. Tuyến tụy |         |        |                |      |        |     |
| AMY          | 962     | U/L    | 500-1500       |      |        |     |
| LPS          | 16      | U/L    | 0-40           |      |        |     |
| 4. Cơ        |         |        |                |      |        |     |
| CK           | 79      | U/L    | 0-559          |      |        |     |
| 5. Hệ thống  |         |        |                |      |        |     |
| BUN/CREA     | 38.416  |        | 27.000-182.000 |      |        |     |
| Ca           | 2.11    | mmol/L | 1.95-2.83      |      |        |     |
| GLOB         | 38.4    | g/L    | 23.0-52.0      |      |        |     |
| GLU          | 5.41    | mmol/L | 4.11-8.83      |      |        |     |
| tCO2         | 21.3    | mmol/L | 13.0-25.0      |      |        |     |
| TG           | 0.85    | mmol/L | 0.00-1.13      |      |        |     |
| TP           | 72.5    | g/L    | 57.0-89.0      |      |        |     |