

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,30 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,00 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	29,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	46,83 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,87 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,90 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	213.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	27.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	27.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	84 %	22.764 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	16 %	4.336 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 230100010004964	Paciente: PYTER	Data: 27/01/2023 16:06
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 0M 4D	
Responsável: GEOVANNA SILVA VERDUM		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 7

UREIA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	68,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método Enzimatico		
Resultado.....:	0,54 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALT		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICO		
Resultado.....:	748 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

FOSFATASE ALCALINA		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	547 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

N° OS: 230100010004964	Paciente: PYTER	Data: 27/01/2023 16:06
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 0M 4D	
Responsável: GEOVANNA SILVA VERDUM		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 3 / 7

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,7 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL

SORO ICTERICO ++++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

HEMATOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITÓCENTRIFUGA E MICROSCÓPIO	
SÉRIE VERMELHA		
Volumécitos.....	5,0 6,30 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....	NÃO INFORMADO	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....	> 1,040 29,50 %	24,00 a 45,00 %
Vol. C.M.....	AMARELO ESCURO	39,00 a 55,00 fL
Aspecto.....	Límpido 15,87 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....	33,90 %	31,00 a 35,00 %
EXAME QUÍMICO		
Plaquetas.....	5,5 213.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3
Proteínas.....	+	
Observação.....	Negativo	
Corpos cetônicos.....	Negativo	
SÉRIE BRANCA.....	Negativo	
Pigmentos Biliares.....	+++ 27.100 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos corrigidos.....	Normal 27.100 /mm3	
Sangue Oculto.....	Negativo	
CONTAGEM DIFERENCIAL		
SEDIMENTOSCOPIA.....	0 % 0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastões.....	TRANSIÇÃO (%) 0 /mm3	Até 20 % 0 - 150
Segm. maduros.....	AUSENTE 84 % 22.764 /mm3	Ausente 75 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....	AUSENTE 0 % 0 /mm3	Ausente 0 % 0 - 1.700
Hemácias.Típicos.....	1-3 16 % Por campo 4.336 /mm3	Até 2300 /campo 200X 8.500
Basófilos.....	0-1 0 % Por campo 0 /mm3	Até 1 /campo 40X
Monócitos.....	Ausentes 0 % 0 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180

Observação

Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862

N° OS: 230100010004964	Paciente: PYTER	Data: 27/01/2023 16:06
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 0M 4D	
Responsável: GEOVANNA SILVA VERDUM		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 5 / 7

UREIA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	68,00 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

CREATININA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,54 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

ALT		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	748 U/L	6 a 83 U/L
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

FOSFATASE ALCALINA		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	547 U/L	4 a 81 U/L
SORO ICTERICO ++++		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA		
Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862		

N° OS: 230100010004964	Paciente: PYTER	Data: 27/01/2023 16:06
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 9A 0M 4D	
Responsável: GEOVANNA SILVA VERDUM		
Requisitante: CESAR CAMPOS	CRMV: 50483	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 6 / 7

ALBUMINA

Material	SORO	Valor(es) de Referência
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	2,7 g/dL	2,1 a 3,9 g/dL

SORO ICTERICO ++++

ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA

URINA TIPO 1

Material URINA
Método TIRA REAGENTE E MICROSCOPIA

Valor(es) de Referência

EXAME FÍSICO

Volume.....	5,0	mL	
Método de Obtenção.....	NÃO INFORMADO		
Densidade.....	> 1,040		1,035 a 1,045
Cor.....	AMARELO OURO		
Aspecto.....	Límpido		

EXAME QUÍMICO

pH.....	5,5
Proteínas.....	+
Glicose.....	Negativo
Corpos cetônicos.....	Negativo
Nitrito.....	Negativo
Pigmentos Biliares.....	+++
Urobilinogênio.....	Normal
Sangue Oculto.....	Negativo

SEDIMENTOSCOPIA

Células.....	TRANSIÇÃO (+)		Ausentes
Cilindros.....	AUSENTES		Ausentes
Cristais.....	AUSENTES		Ausentes
Hemácias.....	1-3	Por campo	Até 2/campo de 40X
Leucócitos.....	0-1	Por campo	Até 3/campo de 40X
Bactérias.....	Ausentes		

Assinado eletronicamente por TIAGO LIMA SOARES - CRMV/SP: 36180