

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SANGUE TOTAL	
Método	CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA		
Eritrócitos.....:	7,76 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	33,30 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	42,91 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,30 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	33,33 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:		
Plaquetas.....:	286.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	21.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	21.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	73 %	15.987 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	4 %	876 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	18 %	3.942 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	1.095 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.
Observação Sem alterações

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

N° OS: 230400010001773	Paciente: JADE	Data: 12/04/2023 15:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 4D	
Responsável: MARIA LUZIA CORREA FELIPE DE O		
Requisitante: ANDREIAYAMASAKI	CRMV: 41254	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 2 / 7

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	33 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

RESULTADO.....:	34,43 mg/dL	10,0 a 56,0 mg/dL
-----------------	-------------	-------------------

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 470,00 mg/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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.....:	1,09 mg/dL	0,60 a 1,80 mg/dL
-----------------	------------	-------------------

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 7,01 mg/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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

HEMOGRAMA COMPLETO				Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL			
Método	CINOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE			
SÉRIE VERMELHA	54 U/L	6 a 83 U/L		
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 104 U/L]	7,76 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina	11,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl		
Hematócrito	33,30 %	24,00 a 45,00 %		
SORO HEMOLISADO ++	42,91 fL	39,00 a 55,00 fL		
H.C.M.	14,30 pg	13,00 a 17,00 pg		
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA	33,33 %	31,00 a 35,00 %		
Plaquetas	286.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3		
FOSFATASE ALCALINA				Valor(es) de Referência
Observação	SORO			
Método	COLORIMETRICO			
SÉRIE BRANCA	25 U/L	4 a 81 U/L		
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 22 U/L]	21.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	
Leucócitos Corrigidos	21.900 /mm3			
CONTAGEM DIFERENCIAL				
SORO HEMOLISADO ++				
Metamielócitos	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Sem alteração	73 %	15.987 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos	4 %	876 /mm3	2 a 10 %	0 - 1.700
Linfócitos Atípicos	18 %	3.942 /mm3	12 a 30 %	1.200 - 8.500
Basófilos	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 100
Material	SORO			
Monócitos	5 %	1.095 /mm3	3 a 10 %	100 - 850
Método	COLORIMETRICO			
Resultados	De Hematozoário: NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.			9 g/dL
Observação	Sem alterações			
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 3,6 g/dL]			
SORO HEMOLISADO ++				
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA				

N° OS: 230400010001773	Paciente: JADE	Data: 12/04/2023 15:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 4D	
Responsável: MARIA LUZIA CORREA FELIPE DE O		
Requisitante: ANDREIAYAMASAKI	CRMV: 41254	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 4 / 7

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	33 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

RESULTADO.....: **34,43 mg/dL** 10,0 a 56,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 470,00 mg/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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.....: **1,09 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 7,01 mg/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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

HEMOGRAMA COMPLETO

		Valor(es) de Referência
Material	SORO TOTAL	
Método	CINMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE	
SÉRIE VERMELHA	54 U/L	6 a 83 U/L
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 104 U/L]	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina	11,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito	33,30 %	24,00 a 45,00 %
SORO HEMOLISADO ++	42,91 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.	14,30 pg	13,00 a 17,00 pg
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA	33,33 %	31,00 a 35,00 %
Plaquetas	286.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Observação	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
SÉRIE BRANCA	25 U/L	4 a 81 U/L
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 22 U/L]	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos	21.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

SORO HEMOLISADO ++			
Metamielócitos	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Sem alteração	73 %	15.987 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos	4 %	876 /mm3	2 a 10 % 0 - 1.700
Linfócitos típicos	18 %	3.942 /mm3	12 a 30 % 1.200 - 8.500
Basófilos	0 %	0 /mm3	Até 1 %
Material	SORO		
Monócitos	5 %	1.095 /mm3	3 a 10 % 100 - 850
Método	COLORIMETRICO		

Resultados de Hematozoário:	NÃO FORAM OBSERVADOS NESTA AMOSTRA.	9 g/dL
Observação	Sem alterações	
Resultados Anteriores:	[27/03/2023 - 3,6 g/dL]	

N° OS: 230400010001773	Paciente: JADE	Data: 12/04/2023 15:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 4D	
Responsável: MARIA LUZIA CORREA FELIPE DE O		
Requisitante: ANDREIAYAMASAKI	CRMV: 41254	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 6 / 7

RETICULOCITOS - VETERINARIO

Material **SANGUE TOTAL**

Método **AZUL DE CRESIL BRILHANTE**

Hematócrito.....:	33 %
Reticulócito observado...:	0,0
Reticulócito corrigido...:	0,000
Índice de reticulócitos...:	0,000

Interpretação...: Índice de Reticulócitos Maior que 1 indica anemia regenerativa.
Índice de Reticulócitos Igual a 1 indica regeneração inadequada.
Índice de Reticulócitos Menor que 1 indica anemia não regenerativa.

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

UREIA

Valor(es) de Referência

Material **SORO**

Método **CINETICA**

RESULTADO.....: **34,43** mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 470,00 mg/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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.....: **1,09** mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 7,01 mg/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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: 230400010001773	Paciente: JADE	Data: 12/04/2023 15:15
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA	Idade: 2A 0M 4D	
Responsável: MARIA LUZIA CORREA FELIPE DE O		
Requisitante: ANDREIAYAMASAKI	CRMV: 41254	
Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU		Página: 7 / 7

ALT

Material **SORO**

Método **CINETICO**

RESULTADO.....: **54 U/L** 6 a 83 U/L

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 104 U/L]

SORO HEMOLISADO ++

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

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

RESULTADO.....: **25 U/L** 4 a 81 U/L

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 22 U/L]

SORO HEMOLISADO ++

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

ALBUMINA

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

RESULTADO.....: **3,4 g/dL** 2,1 a 3,9 g/dL

Resultados Anteriores: [27/03/2023 - 3,6 g/dL]

SORO HEMOLISADO ++

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