

Nome **JUSSIARA LIMA DE SOUSA** Data de Nascimento **03/10/1989 (36 anos)** 1/2
Solicitante **ISABELA MARIA DOS REIS AGUIAR - CRM-MG 64507** Data Entrada **28/02/2026** Pedido **1019770-SAVA**

HEMOGRAMA

[DATA DA COLETA : 28/02/2026 08:43] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

METODO: CONTAGEM AUTOMATIZADA ATRAVES DE CITOMETRIA DE FLUXO

		VALORES DE REFERENCIA
Hemacias	: 3.390.000/mm3	3.800.000 A 4.800.000/mm3
Hemoglobina:	10,1 g/dl	12,0 A 16,0 g/dl
Hematocrito:	30,8%	36,0 A 46,0 %
VCM :	90,9 fl	80,0 A 100,0 fl
HCM :	29,8 pg	26,0 A 32,0 pg
CHCM:	32,8 g/dl	32,0 A 36,0 g/dl
RDW :	12,8%	11,5 A 14,8 %
Leucocitos - Global:	7.290/mm3	4.000 A 11.000/mm3
Neutrofilos Bastonetes :	0,0% 0/mm3	ATE 840/mm3
Neutrofilos Segmentados:	78,1% 5.690/mm3	2.000 A 7.000/mm3
Linfocitos	:14,5% 1.060/mm3	1.000 A 3.500/mm3
Monocitos	: 6,2% 450/mm3	200 A 1.000/mm3
Eosinofilos	: 1,1% 80/mm3	20 A 500/mm3
Basofilos	: 0,1% 10/mm3	ATE 200/mm3
Plaquetas:	301.000/mm3	150.000 A 450.000/mm3

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: 994d360fe66280d4cfafb6df8f3f996ada41f745b5d35c0e0c18c0736bc33fef
por Fernando Marcal De Souza - CRBM: 5197, em 01/03/2026

VITAMINA B12

[DATA DA COLETA : 28/02/2026 08:43] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO: 2.000 pg/mL

VALOR DE REFERÊNCIA: DE 172 A 890 pg/mL

Obs.: o resultado corresponde à linearidade analítica (limite superior) do ensaio.

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: 9cc005a6e85d5adc9618a4d7cc9b084e2470bc93e6d09caa21656c23c072da15
por Thales Gutemberg Souza Santos - CRBM: 16292, em 01/03/2026

Nome **JUSSIARA LIMA DE SOUSA** Data de Nascimento **03/10/1989 (36 anos)** 2 / 2
Solicitante **ISABELA MARIA DOS REIS AGUIAR - CRM-MG 64507** Data Entrada **28/02/2026** Pedido **1019770-SAVA**

FERRITINA SÉRICA

[DATA DA COLETA : 28/02/2026 08:43] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO: 7,7 ng/mL

VALORES DE REFERÊNCIA:

IDADE	FEMININO (ng/mL)	MASCULINO (ng/mL)
RECÉM-NASCIDOS	DE 25,0 A 200,0	
1 MÊS	DE 200,0 A 600,0	
DE 2 A 5 MESES	DE 50,0 A 200,0	
DE 6 MESES A 15 ANOS	DE 7,0 A 140,0	
ADULTO	DE 10,0 A 271,0	DE 22,0 A 299,0

Atenção para alteração no valor de referência a partir de 06/01/26

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: efeb3161d4feb4e984c709bf079a3f863f89acd97f489ed1e18148198c785f6
por Thales Gutemberg Souza Santos - CRBM: 16292, em 01/03/2026

25-HIDROXIVITAMINA D

[DATA DA COLETA : 28/02/2026 08:43] Coleta de amostra realizada pela equipe do laboratório
MATERIAL - SANGUE

MÉTODO: QUIMIOLUMINESCÊNCIA

RESULTADO: 22,1 ng/mL

VALORES DE REFERÊNCIA:

DEFICIENTE : INFERIOR A 20,0 ng/mL
ADEQUADO PARA A POPULAÇÃO GERAL: ENTRE 20,0 E 60,0 ng/mL
IDEAL (GRUPOS DE RISCO) : DE 30,0 A 60,0 ng/mL
RISCO DE INTOXICAÇÃO : SUPERIOR A 100,0 ng/mL

NOTA:

- Grupos de risco: idosos, pós cirurgia bariátrica, gestantes, osteomalácia, osteoporose, paciente com história de quedas e fraturas, hiperparatiroidismo secundário, uso de drogas que interferem no metabolismo da vitamina D, diabetes mellitus tipo 1, câncer, doença renal crônica e síndromes de má-absorção.

Este laudo foi assinado digitalmente sob o número: c78a13001c808ec0d48ef24b03fc621372e9935ae39f4903a3c9999eeb095331
por Rutyanne Maria Tonelli Elisei - CRFMG: 17047, em 01/03/2026