

Cod.: 555391	Paciente: Bruna Eduarda Leal Lagroteria	Sexo: Feminino	Idade: 24 (A)
Atendido em: 20/10/2025	Profissional Solicitante: Dr. (a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

BETA HCG QUANTITATIVO

< 2.0 mIU/mL

Método: Imunofluorescência Material: Soro Coletado em: 20/10/2025 Liberado em: 20/10/2025 18:53

Valores de Referência:

Negativo - < 5,0 mIU/mL

Positivo - ≥ 25,0 mIU/mL

Possíveis semanas	Faixa mIU/mL
3 semanas	5.8 - 71,2
4 semanas	9.5 - 750
5 semanas	217 - 7.138
6 semanas	158 - 31.795
7 semanas	3.697 - 163.563
8 semanas	32.065 - 149.571
9 semanas	63.803 - 151.410
10 semanas	46.509 - 186.977
12 semanas	27.832 - 210.612
14 semanas	13.950 - 62.530
15 semanas	12.039 - 70.971
16 semanas	9.040 - 56.451
17 semanas	8.175 - 55.868
18 semanas	8099 - 58.176

Nota:

NOTAS:

- 1- Concentrações de B-HCG menores que 5 mIU/mL são considerados como resultados negativos.
- 2- Se os resultados dos testes forem iguais ou superiores a 25 mIU/mL, são considerados como um resultado positivo.
- 3- Os resultados dos testes de concentração entre 5 e 25 mIU/mL, serão relatados como indeterminados, pois não se pode ainda inferir nenhuma interpretação, recomenda-se a critério médico a confirmação do exames após 7 dias.
- 4- O hCG aparece no soro de mulheres grávidas cinco dias após a implantação do blastocisto e a sua concentração aumenta continuamente até ao terceiro mês da gravidez.
- 5- Resultados do teste devem ser utilizados com outras informações clínicas, tais como histórico médico, sintomas e performance clínica.
- 6- Medicamentos e outras substâncias internas podem interferir nos resultados dos testes.
- 7- Mulheres na menopausa podem apresentar um resultado positivo pela alteração hormonal. Recomenda-se repetir o teste depois de 48 horas ou utilizar outros testes β-hCG.



Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964

Cod.: 555389	Paciente: Bruna Eduarda Leal Lagroteria	Sexo: Feminino	Idade: 24 (A)
Atendido em: 20/10/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05609545145	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/10/2025 Liberado em: 20/10/2025 18:22

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	5,20	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,9	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	40,4	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	77,7	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	26,7	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,4	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,9	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.840/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	62,4%	3.644/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Promielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Mielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Metamielocitos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Bastões.....:	0,0%	0/mm³	0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	62,4%	3.644/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	7,7%	450/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,7%	41/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	21,7%	1.267/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	7,5%	438/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	283.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,2/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,29%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	11,1	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Suzane Naiara dos Santos Duarte
Biomédica
CRBM - 25964

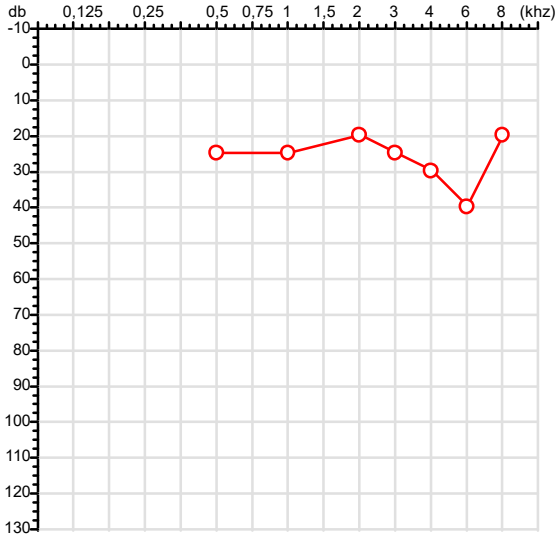
A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes.
Telefone:65-99295 3662

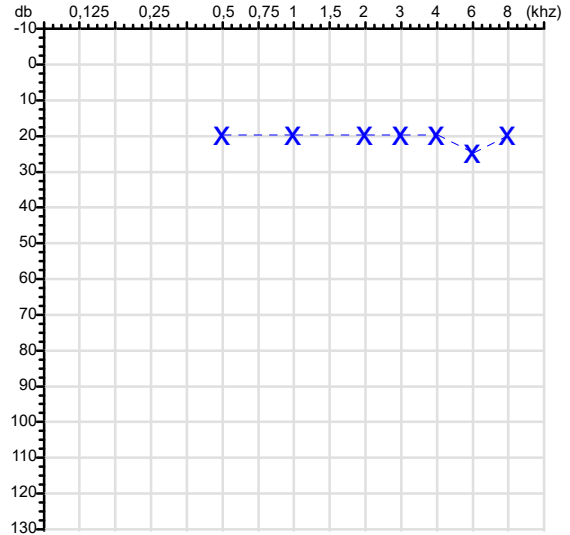
CPF :056.095.451-45 Paciente :Bruna Eduarda Leal Lagroteria RG :/
 CNPJ :05.111.062/0001-94 Razão :PANTANEIRA INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES E DERIVADOS LTDA
 Nascimento :18/09/2001 Idade : 24 anos
 Motivo :Admissional Setor :DESOSSA (EMBALAGEM PRIMARIA)
 Repouso :14h Função :AJUDANTE GERAL I
 Data do Exame : 20/10/2025

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	25	25	20	25	30	40	20

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	20	20	25	20

Óssea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	25	25	20	23	25	30	40	32

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	20	20	25	22

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva

Laudo Clínico OE

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Isabelle C. F. G. de Pontes
 Médica
 CRM MT 13338

Dra. Isabelle Cristyne Flávia Goulart de Pontes

CRM-MT 13338

Assinatura eletrônica :844B099E1C79AC2EB7B901BC9908F178
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Bruna Eduarda Leal Lagroteria
**** Assinado por biometria ****

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025