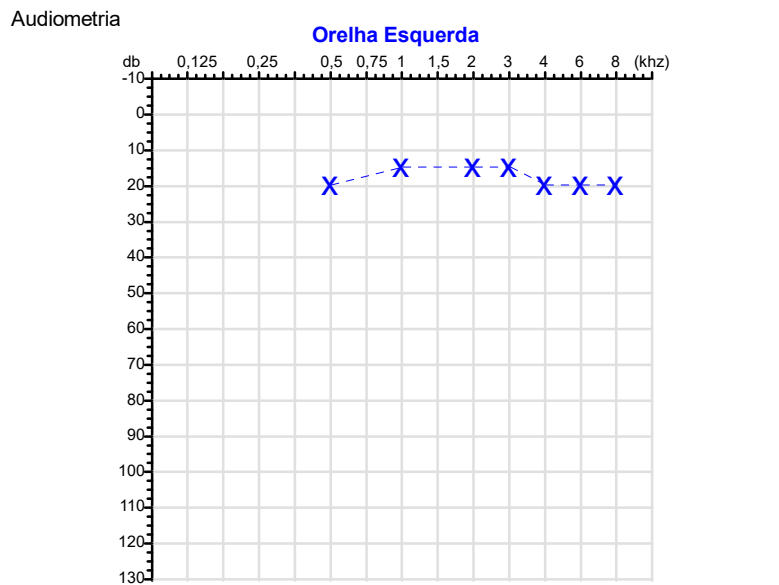
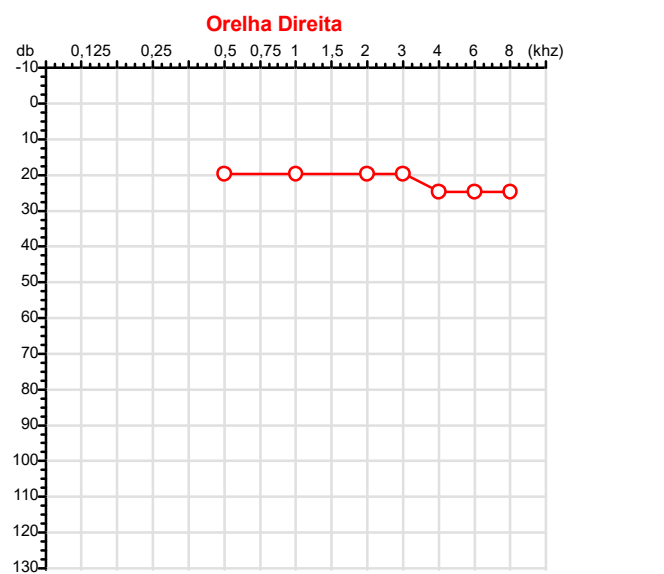


Exame n.º :797022

CPF :002.390.572-79	Paciente :Rosely Lopes da Silva	RG :/
CNPJ : 11.392.754/0001-50	Razão :SEBO VARZEA GRANDE INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ANIMAIS LTDA	
Nascimento :16/09/1988	Idade : 37 anos	
Motivo :Periódico	Setor :CONTROLE DE QUALIDADE	
Repouso :14h	Função :AUXILIAR DE CONTROLE DE QUALIDADE II	
Data do Exame : 02/02/2026		



Aérea

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

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	15	15	15	20	20	20

Ossea

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	20	20	20	20	20	25	25	23

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	15	17	15	20	20	18

Laudo Clínico OD
Audição normal

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)

Dr. Erick Augusto Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

Dr. Erick Augusto Cenedese
CRM-MT 16240
NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :402BE48E2F6CF6DC653741CFCADA51D6
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Rosely Lopes da Silva
** Assinado por biometria **

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

Cod.: 569411	Paciente: Rosely Lopes da Silva	Sexo: Feminino	Idade: 37 (A)
Atendido em: 02/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 00239057279	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 02/02/2026 Liberado em: 02/02/2026 15:17

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	3,91	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	11,4	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	34,0	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	87,0	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	29,2	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	33,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	13,8	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	10.380/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	78,8%	8.179/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.....:	78,8%	8.179/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	0,3%	31/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,4%	42/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	13,1%	1.360/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	7,4%	768/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	290.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,9/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,32%	0,10 a 0,50%
PDW.....:	12,9	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Leticia Rodrigues Souza
Biomédica
CRBM 25498

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