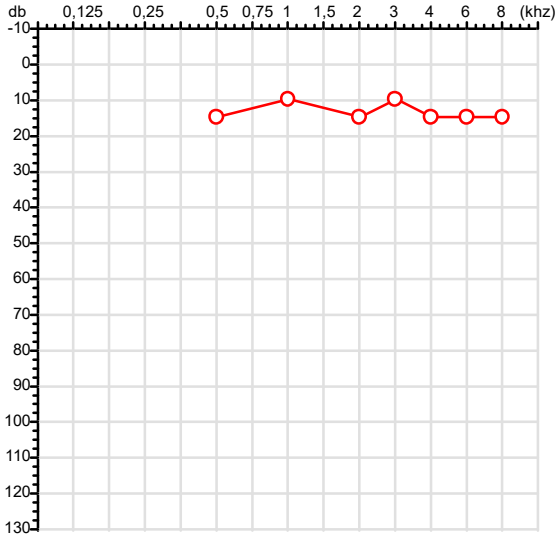


CPF :089.894.431-72	Paciente :Naomie Mungia Mazola	RG :/
CNPJ :60.353.061/0001-64	Razão :MS 5683 LAVAGEM AUTOMOTIVA LTDA	
Nascimento :14/11/1997	Idade : 28 anos	
Motivo :Admissional	Setor :LAVA JATO	
Reposo :14h	Função :LAVADOR (A) DE VEICULO	
Data do Exame : 05/03/2026		

Orelha Direita

Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	10	15	15	15

Óssea

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

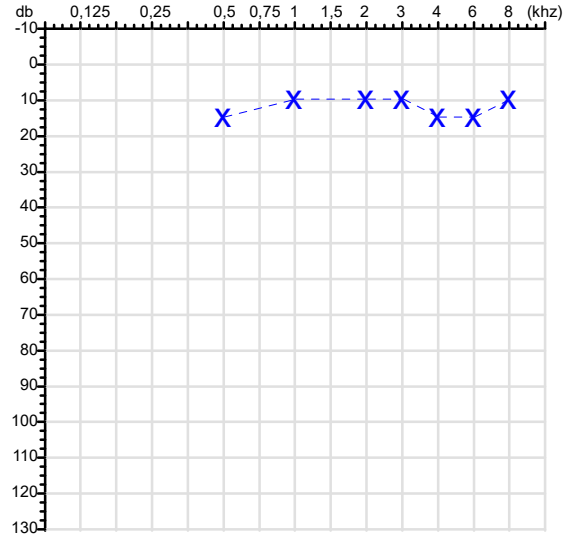
Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	10	15	15	13

Lauda Clínico OD

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)

Audiometria
Orelha Esquerda


Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	10	10	15	15	10

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	15	10	10	12	10	15	15	13

Lauda 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)

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa/ 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :7DF001A63E2AB481EC4B16919DB5FAE9
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Naomie Mungia Mazola

** Assinado por biometria **

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

Cod.: 573589	Paciente: Naomie Mungia Mazola	Sexo: Feminino	Idade: 28 (A)
Atendido em: 05/03/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 08989443172	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 05/03/2026 Liberado em: 05/03/2026 12:01

Eritrograma

		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm ³:	4,24	3,9 a 5,0/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	11,4	11,5 a 15,5g/dL
Hematócrito em %.....:	33,2	35,0 a 45,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	78,3	80,0 a 96,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	26,9	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	34,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	13,4	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	5.930/mm³		3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	55,1%	3.267/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.....:	55,1%	3.267/mm³	50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	4,6%	273/mm³	2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	0,5%	30/mm³	0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	29,0%	1.720/mm³	25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³	0 0
Monócitos.....:	10,8%	640/mm³	2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	299.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	10,0/fl	6,7 a 10,0
Plaquetócrito.....:	0,300%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	10,7	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

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