



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 78958717000561 Fantasia : ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.  
Razão Social : ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.  
Endereço : ROD DOS IMIGRANTES KM 2.4 N.º S/N Complemento :  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098970

### Funcionário

Nome : Ivanilson Silva de Oliveira Setor: GHE 04 CONCRETAGEM - MOLDACAO  
CPF : 04999338343 Cargo: MOLDADOR  
RG : / Nascimento: 02/02/1991

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

##### COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

#### Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J1

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

#### Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Resultado: NORMAL

Cuiabá 10 de fevereiro de 2026

  
Dr. João Batista de Almeida  
Médico  
CRM-MT 15709

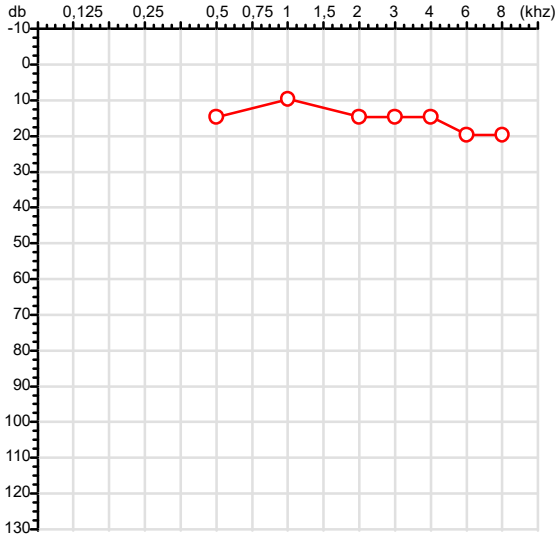
Dr. João Batista de Almeida Junior  
CRM-MT 15709  
NIS 269.85078.64-6

Autenticação Assinatura :EF49478A67B5BFBC4DE42AF138A0783D  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :049.993.383-43	Paciente :Ivanilson Silva de Oliveira	RG :/
CNPJ :78.958.717/0005-61	Razão :ROMAGNOLE PRODUTOS ELETRICOS S.A.	
Nascimento :02/02/1991	Idade : 35 anos	
Motivo :Demissional	Setor :GHE 04 CONCRETAGEM - MOLDACAO	
Reposuo :14h	Função :MOLDADOR	
Data do Exame : 10/02/2026		

Audiometria

Orelha Direita



Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	15	15	20	20

Ossea

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	15	15	20	17

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)

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	10	15	15	20	20	15

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	15	13	15	20	20	18

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 :21CF6F25BB502C10078518075A67FEA2

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

*Ivanilson Silva de Oliveira*

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM

Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 570586	Paciente: <b>Ivanilson Silva de Oliveira</b>	Sexo: Masculino	Idade: 35 (A)
Atendido em: 10/02/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04999338343	Convênio: Hismet

## HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 10/02/2026 Liberado em: 10/02/2026 11:27

### Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm <sup>3</sup> .....:	<b>4,90</b>	4,30 a 5,70/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina em g/dL.....:	<b>15,0</b>	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	<b>41,4</b>	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	<b>84,5</b>	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	<b>30,6</b>	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	<b>36,2</b>	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	<b>11,4</b>	11,0 a 15,0%

### Leucograma

Leucócitos.....:	<b>8.180/mm<sup>3</sup></b>	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos.....:	<b>62,1%</b>	<b>5.080/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Blastos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Promielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Mielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Metamielocitos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Bastões.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 a 6 0 a 600
Segmentados.....:	<b>62,1%</b>	<b>5.080/mm<sup>3</sup></b> 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	<b>3,9%</b>	<b>319/mm<sup>3</sup></b> 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	<b>0,5%</b>	<b>41/mm<sup>3</sup></b> 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos.....:	<b>26,2%</b>	<b>2.143/mm<sup>3</sup></b> 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos.....:	<b>0,0%</b>	<b>0/mm<sup>3</sup></b> 0 0
Monócitos.....:	<b>7,3%</b>	<b>597/mm<sup>3</sup></b> 2 a 10 400 a 1000

### Plaquetas

Plaquetas.....:	<b>297.000/mm<sup>3</sup></b>	150.000 a 450.000/mm <sup>3</sup>
VPM.....:	<b>9,7/fl</b>	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	<b>0,290%</b>	0,10 a 0,50%
PDW.....:	<b>10,9</b>	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