

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 12027138000163 Fantasia: CENTROACO MATRIZ Razão Social: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Endereço: R N QUADRA17 N.º 1100 Complemento: AO LADO TRAEL

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098000

Funcionário

Nome: Antonio Marinho da Silva Rondon Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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

Cuiabá 4 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :EFC757836678D9B5417758ADAD759DD5 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:743712

CPF:045.287.031-30 CNPJ:12.027.138/0001-63 Nascimento: 20/09/1993 Motivo :Periódico

Data do Exame : 04/06/2025

Repouso:14h

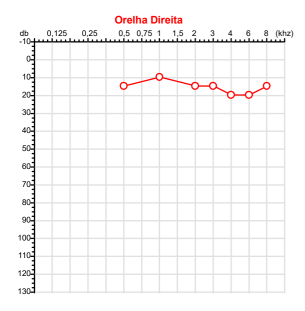
Paciente : Antonio Marinho da Silva Rondon

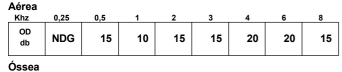
Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 31 anos

Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

Função: DECAPADOR II





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

Médias	Tritona	is						
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	15	20	20	18

Laudo Clínico OD Audicão normal

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

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

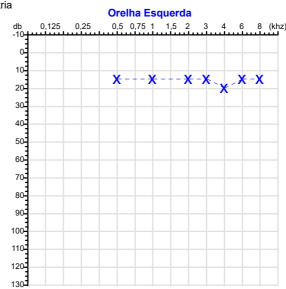
Assinatura eletrônica:72DBE72EFC6AA8D0C1220A03D53C9011 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Antonio Marinho da Silva Rondon

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	15	15	15	15	20	15	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	15	15	15	15	20	15	17

Laudo Clínico OE

Audicão normal

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











004	Paciente: Antonio Marinho da Silva Rondon		Sexo: Masculino	Idade: 31 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04528703130	Convênio: Hismet	

CHUMBO - URINA 5,8 ug/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 04/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:39

Valores de Referência:

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 02/06/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

10,2 ug/L 09/05/2024

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

^{*}A NR-7 não estabelece valores de IBE/EE para início de Jornada.

[&]quot;Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."











004.	Paciente: Antonio Marinho da Silva Rondon		Sexo: Masculino	Idade: 31 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04528703130	Convênio: Hismet	

Cromo Urinário Pré Jornada -

0,27 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 04/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:31

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

- * Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.
- * IBE/EE : Indicador Biológico de Exposição Excessiva (atualização da NR-7,2020).
- *A NR-7, 2020 não estabelece valores de referência para população não exposta.

Valores de Referência:

IBE/EE

Exposição a cromo hexavalente:

Ao final do último dia de jornada de trabalho:

Até 25,0 ug/L

Aumento durante a jornada (diferença pré e pós):

Até 10,0 ug/L

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Histórico de Resultados

0,46 ug/L

27/04/2023

0,69 ug/L 09/05/2024











004	Paciente: Antonio Marinho da Silva Rondon			Idade: 31 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04528703130	Convênio: Hismet	

EAS - SUMÁRIO DE URINA

LAS - SUMANIO DE U	NINA	
Microscopia Direta	Material Recebido em: 04/06/2025	
EXAME FÍSICO		Valores de Referência
Volume	12 mL	
Cor	Amarelo Citrino	Amarelo Citrino
Acnosto	Límpido	Límpido
	1.010	1.015 a 1.030
nH	6,5	5,5 a 6,5
EXAME QUÍMICO		
Proteínas	Ausente	Ausentes
Glicosa	Ausente	Ausentes
0 0 - 42 1	Ausente	Ausentes
Hemoglobina	Ausente	Ausentes
Rilirruhina	Negativo	Negativo
11 1-::::	Normal	Normal
Nitrito	Negativo	Negativo
SEDIMENTOSCOPIA(X400)		
Leucócitos	1 a 2 por campo	até 5 p/c
Células enteliais	1 a 2 por campo	até 10 p/c
Hemácias	Ausentes	até 3 p/c
Muco	Ausente	Ausentes
Flora Racteriana	Discreta	Ausentes
Crietaie	Ausentes	Ausentes
Cilindros	Ausentes	Ausentes



Assinado Digitalmente

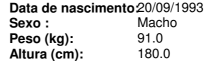
Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498

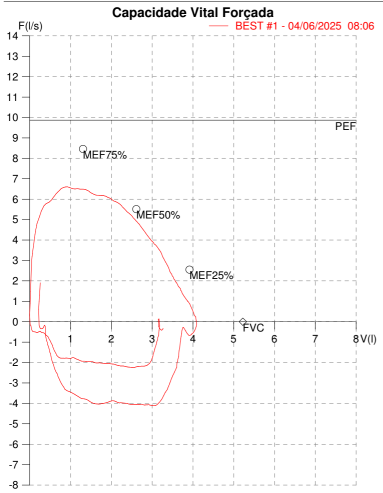
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

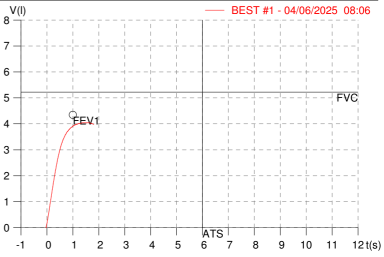
743712

Primeiro Nome: ANTONIO MARINHO DA

Sobrenome: **RONDON** Data: 04/06/2025







% Prev. 78.2 78.2 90.4 66.9

118.0 112.8 77.0 107.4 149.4

66.9

Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.22	4.08
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.22	4.08
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.35	3.93
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.87	6.60
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		4.11
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.6	96.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.86	5.48
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.46	6.51
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.51	5.92
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.55	3.81
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.3
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	592.1	396.2

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 04/06/2025











00u	Paciente: Antonio Marinho da Silva Rondon		Idade: 31 (A)
	_ , , _ , ,	 Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação VIDACOUNT 860 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 04/06/2025 Liberado em: 04/06/2025 11:05

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,78	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,3	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	45,7	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	95,6	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	32,0	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	13,1	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma					
Leucócitos:	4.430 /mm³		3.500 a 10.000/mm³		
Neutrófilos:	62,7 %	2.778/mm ³	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:	62,7 %	2.778/mm ³	50 a 70	2000 a 7000	
Eosinofilos:	0,4%	18 /mm³	2 a 4	80 a 600	
Basofilos:	0,1%	4 /mm³	0 a 2	0 a 200	
Linfócitos típicos:	33,2 %	1.471 /mm³	25 a 35	1000 a 3500	
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0	
Monócitos:	3,6 %	159 /mm³	2 a 10	400 a 1000	

Plaquetas

Plaquetas:	166.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	12,0 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,199%	0,10 a 0,50%
PDW:	16,2	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











cod.:			Sexo:	Idade:
531670			Masculino	31 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04528703130	Convênio: Hismet	

NIQUEL - URINA

0,6 μg/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 04/06/2025 Liberado em: 09/06/2025 16:39

Valores de Referência:

Até 8,0 $\mu g/L$ IBMP: 60,0 $\mu g/L$

IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido "Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação

nacionais e internacionais."

Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

3,7 μg/L 27/04/2023

1,3 µg/L

09/05/2024

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:25060409322347 Data:04/06/2025

Paciente: ANTONIO MARINHO DA SILVA RONDON

Nasc.:20/09/1993 RG:- CPF:04528703130

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS. APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES. TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL. ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE. AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:25060409261947 Data:04/06/2025

Paciente: ANTONIO MARINHO DA SILVA RONDON

Nasc.:20/09/1993 RG:- CPF:04528703130

Exame: RX TORAX PA

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT













cod.: 531670	Paciente: Antonio Marinho da Silva Rondon			Idade: 31 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04528703130	Convênio: Hismet	

ZINCO URINÁRIO PÓS JORNADA 498,9 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina Coletado em: 04/06/2025

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

Liberado em: 09/06/2025 16:31

Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.

Valores de Referência: 150,0 a 1200,0 ug/L

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Histórico de Resultados

453,6 ug/L 27/04/2023

1129,7 ug/L 09/05/2024