

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: Weverton Dos Santos Silva 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 24 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

CRMANT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :A1A27B07ACE58B69049B4CF5C1C4A90A Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:768709

CPF:057.805.111-79 CNPJ:12.027.138/0001-63 Nascimento: 29/07/1995

Motivo :Admissional

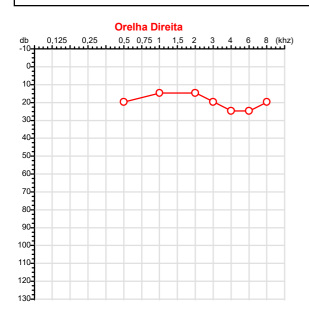
Repouso:14h Data do Exame : 24/09/2025 Paciente: WEVERTON DOS SANTOS SILVA

Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 30 anos

Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

Função: DECAPADOR I





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

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	20	15	15	17	20	25	25	23

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
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio

CRFa 5 - 5297 Assinatura eletrônica:555A4E29BE6F6BE35D871604B2E0C002 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Fonoaudiólogo

Weverton Dos Santos Silva

** Assinado por biometria **

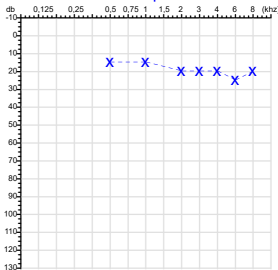
Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Audiometria

Orelha Esquerda

RG:/



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

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	20	17	20	20	25	22

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: Weverton dos Santos Silva		Sexo: Masculino	Idade: 30 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05780511179	Convênio: Hismet	

CHUMBO - URINA

0,6 ug/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 24/09/2025 Liberado em: 29/09/2025 16:03

Valores de Referência:

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

^{*}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."









Paciente: Weverton dos Santos Silva			Idade: 30 (A)
Profissional Solicitante:	F181C88*	Convênio: Hismet	

Cromo Urinário Pré Jornada -

0,24 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 24/09/2025 Liberado em: 01/10/2025 09:50

- * 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.









O0u	Paciente: Weverton dos Santos Silva		Idade: 30 (A)	
			Convênio: Hismet	

FAS - SUMÁRIO DE URINA

Volume 12 mL Cor Amarelo Citrino Amarelo Citrino Aspecto Límpido Límpido Densidade 1.020 1.015 a 1.030 pH 5,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo	EAS - SUMARIO DE UI	RINA		
Volume 12 mL Cor Amarelo Citrino Amarelo Citrino Aspecto Limpido Límpido Densidade 1.020 1.015 a 1.030 pH 5,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Ausente Ausentes Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetónicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes	•	Material Recebido em: 24/09/2025		
Cor Amarelo Citrino Amarelo Citrino Aspecto Límpido Límpido Densidade 1.020 1.015 a 1.030 pH 5,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Lemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cilindros Ausentes Cilindros Ausentes	EXAME FÍSICO		Valores de Referência	
Cor Amarelo Citrino Amarelo Citrino Aspecto Límpido Límpido Densidade 1.020 1.015 a 1.030 pH 5,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Cilindros Ausentes Cilindros Ausentes	Volume	12 mL		
Aspecto Límpido Densidade 1.020 1.015 a 1.030 pH 5.0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Cristais Ausentes Cilindros Ausentes Cilindros Ausentes Cilindros Ausentes Cilindros <td r<="" th=""><td>Car</td><td>A manual a Citatina</td><td>Amarelo Citrino</td></td>	<td>Car</td> <td>A manual a Citatina</td> <td>Amarelo Citrino</td>	Car	A manual a Citatina	Amarelo Citrino
Densidade 1,020 1.015 a 1.030 pH 5,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) SEDIMENTOSCOPIA(X400) Ta 2 por campo até 5 p/c Leucócitos 1 a 2 por campo até 10 p/c de 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Ausentes Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Acnosto	l (manulal a	Límpido	
pH 5,0 5,5 a 6,5 EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) I a 2 por campo até 5 p/c Leucócitos 1 a 2 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Daneidada	1 020	1.015 a 1.030	
EXAME QUÍMICO Proteínas Ausente Ausentes Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Tescondo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes		F 0	5,5 a 6,5	
Glicose Ausente Ausentes Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Cilindros Ausentes	EXAME QUÍMICO			
Corpos Cetônicos Ausente Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Cilindros Ausentes Cilindros	Proteínas	Ausente	Ausentes	
Corpos Cetônicos Ausente Ausentes Hemoglobina Ausente Ausentes Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Cilindros Ausentes	Glicose	Ausente	Ausentes	
Hemoglobina Ausente Bilirrubina Negativo Urobilinogênio Normal Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Cilindros Ausentes	a a 10 :	A .	Ausentes	
Bilirrubina Negativo Negativo Urobilinogênio Normal Normal Nitrito Negativo Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) SEDIMENTOSCOPIA(X400) Ausentes Leucócitos 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Hemoglobina	Auconto	Ausentes	
Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) Leucócitos 1 a 2 por campo Células epteliais 2 a 3 por campo Hemácias 1 a 2 por campo Muco Presente (+) Flora Bacteriana Discreta Cristais Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Rilirruhina	Mogativo	Negativo	
Nitrito Negativo SEDIMENTOSCOPIA(X400) 1 a 2 por campo até 5 p/c Leucócitos 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Urobilinogênio	Normal Normal	Normal	
SEDIMENTOSCOPIA(X400) 1 a 2 por campo até 5 p/c Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Nitrito	Mogativo	Negativo	
Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	SEDIMENTOSCOPIA(X400)			
Células epteliais 2 a 3 por campo até 10 p/c Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Leucócitos	1 a 2 por campo	até 5 p/c	
Hemácias 1 a 2 por campo até 3 p/c Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Cálulas enteliais	0 - 0	até 10 p/c	
Muco Presente (+) Ausentes Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Hamásias	1 - 2	até 3 p/c	
Flora Bacteriana Discreta Ausentes Cristais Ausentes Ausentes Cilindros Ausentes Ausentes	Muco	Presente (+)	Ausentes	
Cristais Ausentes Ausentes Ausentes Ausentes	Flora Bacteriana	Discreta	Ausentes	
Cilindros Ausentes Ausentes	Cristais	Ausontos	Ausentes	
	Cilindros	Ausentes	Ausentes	



Assinado Digitalmente



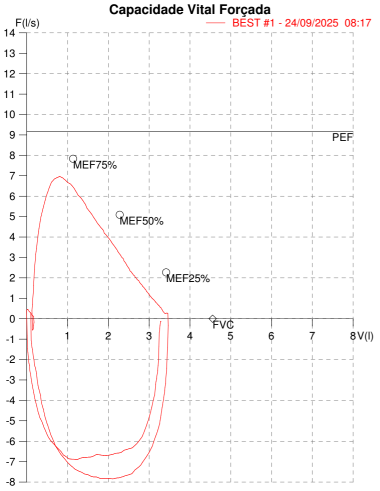
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

ID: 768709

Primeiro Nome:WEVERTON DOS SANTOS

Sobrenome: SILVA Data: 24/09/2025





8 		— BEST #1 - 24/09/2025 08:17
7		
6		
5	·	
4	FEV1	FVC
3		
2		
1	-	
0		ATS
-1 0	1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 t(s)

% Prev. 76.4

76.4

82.7

75.9

112.2

88.8

88.1

91.6

96.5

75.9

Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.56	3.48
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.56	3.48
FEV1	I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.86	3.20
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.18	6.97
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		7.85
FEV1/FVC%	% %	FEV1 em % da FVC	81.8	91.8
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.67	4.15
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.83	6.90
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.09	4.66
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.26	2.19
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.7
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	550.5	5 418.0

Diagnóstico:

Anormalidade moderado

Impresso 24/09/2025









00u	Paciente: Weverton dos Santos Silva		Idade: 30 (A)
		Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 24/09/2025 Liberado em: 24/09/2025 11:35

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,19	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	13,4	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	40,4	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	77,8	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	25,8	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,2	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,3	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	4.750 /mm³			3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	44,2 %	2.100 /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:	44,2 %	2.100 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,1%	52 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,6%	29 /mm ³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	45,3 %	2.152/mm ³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	8,8%	418/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	284.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	11,0 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,310%	0,10 a 0,50%
PDW:	13,6	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente









Paciente: Weverton dos Santos Silva			Idade: 30 (A)
Profissional Solicitante:	Figicas:	Convênio: Hismet	

NIQUEL - URINA

2,8 μg/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 24/09/2025 Liberado em: 29/09/2025 16:03

Valores de Referência:

Até 8,0 μg/L IBMP: 60,0 μg/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.



Protocolo:2509240922399 Data:24/09/2025

Paciente: WEVERTON DOS SANTOS SILVA

Nasc.:29/07/1995 RG:- CPF:05780511179

Exame: RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.

APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.

ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.

AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.

OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS.

LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.

ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L5-S1.

ANTEROLISTESE GRAU I DE L5 SOBRE S1. TRAÇO RADIOLUCENTE NOS ISTMOS INTERAPOFISÁRIOS DE L5 INFERINDO LISE OU IMAGEM FORMADA.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:2509240919329 Data:24/09/2025

Paciente: WEVERTON DOS SANTOS SILVA

Nasc.:29/07/1995 RG:- CPF:05780511179

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











004.	Paciente: Weverton dos Santos Silva		Sexo: Masculino	Idade: 30 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 05780511179	Convênio: Hismet	

ZINCO URINÁRIO PÓS JORNADA **901,1** ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina Coletado em: 24/09/2025 Liberado em: 01/10/2025 09:50

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório. Valores de Referência: 150,0 a 1200,0 ug/L

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

https://ultracenter.sisvida.com.br/resultados/exame/2879693