

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: Robson Jeronimo Ramos Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

 CPF:
 84988380106
 Cargo:
 DECAPADOR I

 RG:
 /
 Nascimento:
 08/03/1974

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 22 de julho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :5529BB58DB82BE327AE3A020B94B99AA Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º: 754324

CPF :849.883.801-06 CNPJ :12.027.138/0001-63 Nascimento :08/03/1974

Paciente :Robson Jeronimo Ramos Razão :CENTROACO INDUSTRIA

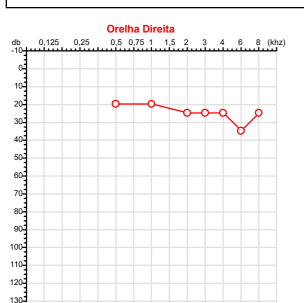
Razão : CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 51 anos

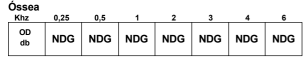
Setor :ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

Função: DECAPADOR I

Motivo :Admissional Repouso :14h Data do Exame : 22/07/2025



Aérea Khz 0,25 0,5 1 2 3 4 6 8 OD db NDG 20 20 25 25 25 35 25



Médias Tritonais									
	Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
	OD db	20	20	25	22	25	25	35	28

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva com configuração em entalhe

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)

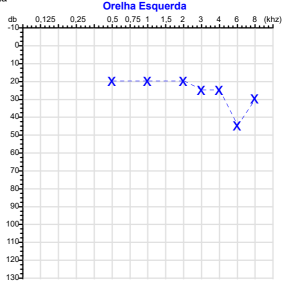
Emanuel Sêmpio
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional
CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 - 6

Assinatura eletrônica :E1C86ED23FAADB1782326C2B7AAB6C41 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

n 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyi (Silman e Silverman - 1997 - ada

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	25	25	45	30

Knz	0,25	0,5	1			4	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	20	20	20	25	25	45	32

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva com configuração em entalhe

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)

Robson Jeronimo Ramos

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição :12/08/2024











004	Paciente: Robson Jeronimo Ramos		Sexo: Masculino	Idade: 51 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 84988380106	Convênio: Hismet	

CHUMBO - URINA 1,4 ug/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 22/07/2025 Liberado em: 28/07/2025 17:14

Valores de Referência:

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

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

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



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











Paciente: Robson Jeronimo Ramos			Idade: 51 (A)
Dr (a) Rafael Correa da Costa	Fisicas:	Convênio: Hismet	

Cromo Urinário Pré Jornada -

1,24 ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 22/07/2025 Liberado em: 28/07/2025 08:23

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.

https://bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2816661

bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2816661

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











00u	Paciente: Robson Jeronimo Ramos		Idade: 51 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

EAS - SUMÁRIO DE URINA

EAS - SUMARIO DE U	KINA	
Microscopia Direta	Material Recebido em: 22/07/2025	
EXAME FÍSICO		Valores de Referência
Volume	12 mL	
Cor	Amarelo Claro	Amarelo Citrino
Aspecto	Límpido	Límpido
Danaidada	1.020	1.015 a 1.030
mU	5,0	5,5 a 6,5
EXAME QUÍMICO		
Proteínas	Ausente	Ausentes
Glicose	Ausente	Ausentes
	Ausente	Ausentes
Hemoglobina	Ausente	Ausentes
Rilirruhina	Negativo	Negativo
Urohilinogônio	Normal	Normal
Nitrito	Negativo	Negativo
SEDIMENTOSCOPIA(X400)		
Leucócitos	1 a 2 por campo	até 5 p/c
Células enteliais	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



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

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

8 V(I)

ID: 754324

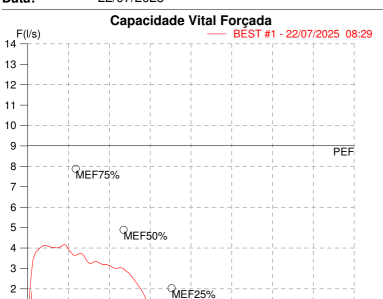
Primeiro NomeROBSON JERONIMO RAMO

Sobrenome:

1

-1 --2 --3 --4 --5 --6 --7 --8 -

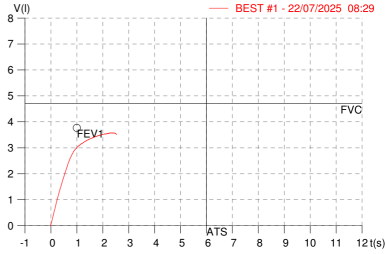
Data: 22/07/2025



FVC

3/

Data de nascimento 08/03/1974 Sexo: Macho Peso (kg): 92.0 Altura (cm): 180.0



Parâmetro	UM	Descrição
Best FVC FVC FEV1 PEF PIF FEV1/FVC% FEF25-75% MEF75% MEF50% MEF50% FET100%	I(btps) I(btps) I(btps) I/sec	Melhor Capacidade Vital Forçada Capacidade Vital Forçada Volume Exp Forçada em 1 seg Pico de Fluxo expiratório Pico de Fluxo Inspiratório FEV1 em % da FVC Fluxo expiratório médio forçado Fluxo Exp Máx @ 25% FVC Fluxo Exp Máx @ 50% FVC Fluxo Exp Máx @ 75% FVC Tempo de Expiração forçada
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)

BEST#1	% Prev.
3.60	76.6
3.60	76.6
3.03	80.2
4.17	46.3
4.24	
83.9	107.6
3.16	79.0
4.17	53.0
3.22	65.7
2.21	108.5
2.3	
250.3	46.3
	3.60 3.60 3.03 4.17 4.24 83.9 3.16 4.17 3.22 2.21 2.3

Diagnóstico:

Anormalidade moderado

Impresso 22/07/2025











00u	Paciente: Robson Jeronimo Ramos		Idade: 51 (A)
	_ , , _ , , _ , , _ , ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 22/07/2025 Liberado em: 22/07/2025 16:31

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,66	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	15,0	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	44,7	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	79,0	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	26,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,6	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	14,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucograma				
Leucócitos:	6.020 /mm³		(3.500 a 10.000/mm³
Neutrófilos:	67,7%	4.076 /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:	67,7%	4.076 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,0%	60 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,8%	48 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	23,4 %	1.409 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	7,1 %	427 /mm³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	419.000 /mm³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,2 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,430%	0,10 a 0,50%
PDW:	11,0	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963











Cod.:			Sexo:	Idade:
540293			Masculino	51 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 84988380106	Convênio: Hismet	

NIQUEL - URINA

0,8 μg/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 22/07/2025 Liberado em: 28/07/2025 17:14

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.

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



Protocolo:2507221016419 Data:22/07/2025

Paciente: ROBSON JERONIMO RAMOS

Nasc.:08/03/1974 RG:- CPF:84988380106

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. OSTEOFITOS MARGINAIS INCIPIENTES EM CORPOS VERTEBRAIS. LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO. ALTERAÇÕES DEGENERATIVAS DAS INTERAPOFISÁRIAS EM L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:2507221021189 Data:22/07/2025

Paciente: ROBSON JERONIMO RAMOS

Nasc.:08/03/1974 RG:- CPF:84988380106

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.:	Paciente: Robson Jeronimo Ramos		Sexo:	Idade:
540293			Masculino	51 (A)
	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 84988380106	Convênio: Hismet	

ZINCO URINÁRIO PÓS JORNADA **897,6** ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina Coletado em: 22/07/2025 Liberado em: 28/07/2025 08:23

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://bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2816665

bioseg.sisvida.com.br/resultados/exame/2816665

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