

# 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: Daniel Queiroz de Souza Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

# Ficha de Acuidade Visual

## Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO
OD: 20/200 OD: 20/10
OE: 20/200 OE: 20/10

# **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: Sim

Cuiabá 15 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL



Dr<sup>a</sup>. Gabriela Nonato Dias CRM-MT 16075 NIS 271.18441.67-3

Autenticação Assintatura :24D95774D6E0E938541544DC191AB13E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





# Exame n.º:766650

CPF:062.211.171-00 CNPJ:12.027.138/0001-63 Nascimento: 10/03/1998

Motivo :Admissional

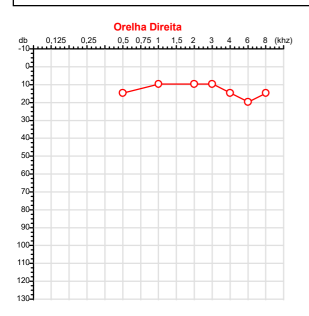
Repouso:14h Data do Exame : 15/09/2025 Paciente: DANIEL QUEIROZ DE SOUZA

Razão: CENTROACO INDUSTRIA E COMERCIO DE ACO LTDA

Idade: 27 anos

Setor: ELETROFERRAGEM - GALVANIZACAO

Função: DECAPADOR I





Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	10	10	15	20	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	
OI db	)	15	10	10	12	10	15	20	15

## Laudo Clínico OD

Audicão normal

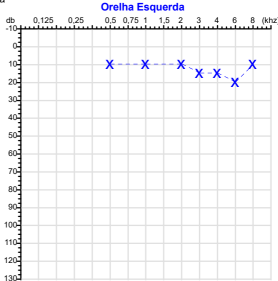
Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lioyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lioyd e Kaplan, 1978)

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

Emanuel Sempio

Assinatura eletrônica :E54FA70126157E1A0788D9F83BB67EA9 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297 Audiometria



RG:/

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

Daniel Queiroz de Souza

\*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025









1000	Paciente:	Sexo:	Idade:	
	Daniel Queiroz de Souza	Masculino	27 (A)	
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	lk'i gicag•	Convênio: Hismet	

#### CHUMBO - URINA

**0,2** ug/L

Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 15/09/2025 Liberado em: 20/09/2025 08:24

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.

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









004	Paciente: Daniel Queiroz de Souza		Idade: 27 (A)	
	Profissional Solicitante:	Figicas.	Convênio: Hismet	

## Cromo Urinário Pré Jornada -

NR7

**0,41** ug/L

Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 15/09/2025 Liberado em: 19/09/2025 18:19

- \* 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.

Suzane Naiara dos Santos Duarte Biomédica CRBM - 25964









00u	Paciente: Daniel Queiroz de Souza			
	_ , , _ ,		Convênio: Hismet	

# **EAS - SUMÁRIO DE URINA**

LAS - SUMAINO DE UN		
Microscopia Direta	Material Recebido em: 15/09/2025	
EXAME FÍSICO		Valores de Referência
Volume	<b>12</b> mL	
Cor	Amarelo Citrino	Amarelo Citrino
A 4 -	Límpido	Límpido
Doneidado	1.025	1.015 a 1.030
mU	6,0	5,5 a 6,5
EXAME QUÍMICO		
Proteínas	Ausente	Ausentes
Clicana	Ausente	Ausentes
Camaaa Catâniaaa	Ausente	Ausentes
Hemoglobina	Ausente	Ausentes
Diliumuhina	Negativo	Negativo
Urohilinogênio	Normal Normal	Normal
Nitrito	Negativo	Negativo
SEDIMENTOSCOPIA(X400)		
Leucócitos	2 a 3 por campo	até 5 p/c
Células epteliais	1 a 2 por campo	até 10 p/c
Hemácias	1 a 2 por campo	até 3 p/c
Muco	Ausente	Ausentes
Flora Bacteriana	Dia anatama anta A	Ausentes
Cristais	Oxalato de cálcio ++	Ausentes
Cilindros	Ausentes	Ausentes
	<del>-</del>	



Assinado Digitalmente

Leticia Rodrigues Souza Biomédica CRBM 25498

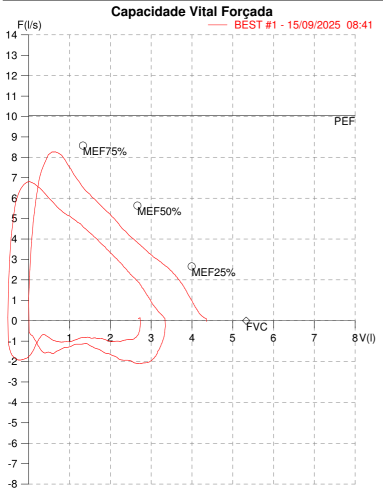
# HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

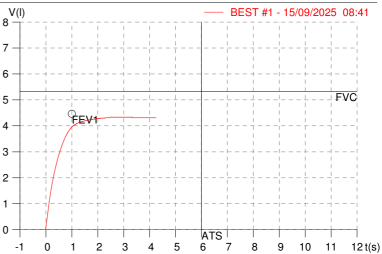
**ID:** 766650

Primeiro Nome DANIEL QUEIROZ

**Sobrenome:** SOUZA **Data:** 15/09/2025

Data de nascimento:10/03/1998 Sexo: Macho Peso (kg): 108.0 Altura (cm): 180.0





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.33	4.38	82.2
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.33	4.38	82.2
FEV1	I(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.47	3.97	89.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.04	8.27	82.4
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.3	90.8	110.3
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.03	4.46	88.7
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.58	7.15	83.4
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.64	4.76	84.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.66	2.81	105.8
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.5	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	602.5	496.2	82.4
<b>-</b> . /					

# Diagnóstico:

Espirometria normal Impresso 15/09/2025









 Paciente: Daniel Queiroz de Souza		Idade: 27 (A)	
 _ , , _ ,		Convênio: Hismet	

# **HEMOGRAMA**

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 15/09/2025 Liberado em: 15/09/2025 15:33

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	5,35	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	14,6	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	43,9	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	82,1	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	27,3	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	33,3	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	11,6	11,0 a 15,0%

## Leucograma

Leacograma				
Leucócitos:	<b>7.020</b> /mm³		3	3.500 a 10.000/mm <sup>3</sup>
Neutrófilos:	<b>55,8</b> %	3.917/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	<b>55,8</b> %	3.917/mm <sup>3</sup>	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,6%	<b>183</b> /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,7%	<b>49</b> /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	<b>31,8</b> %	2.232/mm <sup>3</sup>	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	<b>0</b> /mm³	0	0
Monócitos:	9,1%	639/mm <sup>3</sup>	2 a 10	400 a 1000

# **Plaquetas**

Plaquetas:	<b>260.000</b> /mm <sup>3</sup>	150.000 a 450.000/mm³	
VPM:	<b>10,6</b> /fl	6,7 a 10,0fL	
Plaquetócrito:	0,280%	0,10 a 0,50%	
PDW:	12,9	15,0 a 17,9%	



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963









004				Idade: 27 (A)
	Profissional Solicitante:	Figicas.	Convênio: Hismet	

NIQUEL - URINA 5,2 μg/L Método: ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO - ICP/MS Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 15/09/2025 Liberado em: 20/09/2025 08:24

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.

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:2509150945359 Data:15/09/2025

Paciente: DANIEL QUEIROZ DE SOUZA

Nasc.:10/03/1998 RG:- CPF:06221117100

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.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:2509150949079 Data:15/09/2025

Paciente: DANIEL QUEIROZ DE SOUZA

Nasc.:10/03/1998 RG:- CPF:06221117100

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











1000			Sexo: Masculino	Idade: 27 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	lk'i gicag•	Convênio: Hismet	

ZINCO URINÁRIO PÓS JORNADA 1067,7 ug/L Método: ICP-MS (Plasma Indutivamente Acoplado ao Espectrometro de Massa) Material: Urina Coletado em: 15/09/2025 Liberado em: 19/09/2025 18:19

#### Ensaio desenvolvido e validado pelo laboratório.

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

Resultado transcrito do Laboratório Alvaro.

Suzane Naiara dos Santos Duarte Biomédica CRBM - 25964