







004	Paciente: Josiney Antonio Souza de Amorim		Sexo: Masculino	Idade: 46 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	lk'i sicas•	Convênio: Hismet	

ACIDO MANDELICO - URINA INICIO JORNADA Inferior a 0,05 g/g de creatinina Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 18/09/2025 Liberado em: 23/09/2025 15:22

Valores de Referência:

* A NR-7 (2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.

*IBMP: Índice Biológico Máximo Permitido (NR7 2018).

Na ultima atualização da NR-7 (2022), o Ácido Mandélico não está, individualmente, entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Estireno.

Dra. Julia Cristina da Silva

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

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

Inferior a 0,05 g/g de creatinina 18/06/2024

Inferior a 0,05 g/g de creatinina 22/01/2025









004	Paciente: Josiney Antonio Souza de Amorim		Sexo: Masculino	Idade: 46 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	IF'I SICAS.	Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JOR-Inferior a 0,01 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 18/09/2025 Liberado em: 23/09/2025 08:10

> Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

Valores de Referência:

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

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 28/12/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

0,02 g/g de creatinina 18/06/2024 Inferior a 0,01 g/g de creatinina 22/01/2025

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



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 37457942000103 Fantasia: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS

Razão Social: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Endereço: RUA N N.º 244 Complemento: QUADRA 17

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098400

Funcionário

Nome: Josiney Antonio Souza de Amorim Setor: FORCA - PINTURA - FORCA

RG: / **Nascimento**: 24/11/1978

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 18 de setembro de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :B17C61F830D044DD309D5DDD7A1BF683 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:767610

CPF:913.494.601-25 CNPJ:37.457.942/0001-03 Nascimento: 24/11/1978

Motivo : Demissional Repouso:14h

Data do Exame : 18/09/2025

Paciente: JOSINEY ANTONIO SOUZA DE AMORIM Razão:TRAELTRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Idade: 46 anos

Setor: FORCA - PINTURA - FORCA

Função:PINTOR I



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	25	20	20	25	40	45	60

Óssea

OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	30	NDG

Médias Tritonais

0.25

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	25	20	20	22	25	40	45	37	

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

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:8034C6972684D610028E1996F41C19F5

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

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Josiney Antonio Souza de Amorim

** Assinado por biometria **

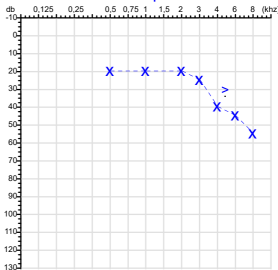
Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Audiometria



RG:/



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	25	40	45	55

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	
OE db	20	20	20	20	25	40	45	37

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva neurossensorial com configuração descendente acentuada

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)

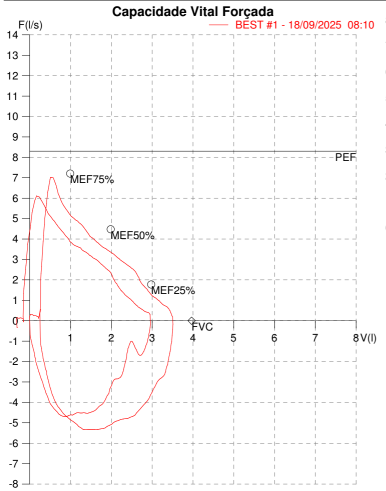
HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT Tel. (65)3321-7051

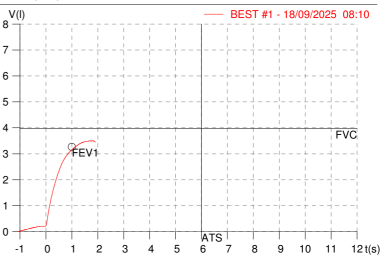
ID: 767610

Primeiro Nome: JOSINEY ANTONIO

Sobrenome: AMORIM 18/09/2025

Data de nascimento 24/11/1978 Sexo: Macho Peso (kg): 72.0 Altura (cm): 165.0





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	I(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.97	3.52	88.6
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.97	3.52	88.6
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.27	3.15	96.3
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.30	7.02	84.6
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		5.34	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	78.9	89.6	113.5
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.92	3.54	90.3
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.21	5.52	76.7
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.48	3.67	82.0
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.77	2.27	128.0
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.7	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	498.2	2 421.4	84.6

Diagnóstico:

Espirometria normal Impresso 18/09/2025





PDW..... 10,0





1000	Paciente: Josiney Antonio Souza de Amorim			Idade: 46 (A)
	Dr (a) Rafael Correa da Costa	Fisicas:	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

IIIIIIOOIUMI				
Método: Automação XNL550 Mat	cerial: PLASMA EDTA	A Coletado em: 18/09/202	5 Liberado e	em: 18/09/2025 11:45
Eritrograma			Valores	de Referência
Hemácias em milhões/ mm	1 ³ 5	5,33	4,3	30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL		L6,6	13,	5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %	4	19,5	39,	0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.		92,9	80,	0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.	3	31,1	26,	0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/d	lL 3	33,5	31,	0 a 36,0g/dL
RDW		12,0	11,	0 a 15,0%
Leucograma				
Leucócitos	3.800 /mr	m³	3.500	a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	43,6%	1.657 /mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Blastos:	0,0%	O /mm³	0	0
Promielocitos:	0,0%	O /mm³	0	0
Mielocitos:	0,0%	O /mm³	0	0
Metamielocitos:	0,0%	O /mm³	0	0
Bastões:	0,0%	O /mm³	0 a 6	0 a 600
Segmentados:	43,6%	1.657 /mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	1,3%	49 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,8%	30 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	42,9%	1.630 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	O /mm³	0	0
Monócitos:	11,4%	433 /mm³	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas				
Plaquetas		285.000/mm ³	150.000	a 450.000/mm ³
VPM		9,4 /fl	6,7	a 10,0fL
Plaquetócrito		0,270%	0,1	0 a 0,50%



15,0 a 17,9%



Protocolo:2509180916079 Data:18/09/2025

Paciente: JOSINEY ANTONIO SOUZA DE AMORIM

Nasc.:24/11/1978 RG:- CPF:91349460125

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.

PRESENÇA DE SEIS VÉRTEBRAS COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES (LOMBARIZAÇÃO DE S1?). NO PRESENTE ESTUDO A ÚLTIMA VÉRTEBRA COM CARACTERÍSTICAS LOMBARES FOI DENOMINADA VÉRTEBRA DE TRANSIÇÃO (VT).

MEGAPOFISE TRANSVERSA à ESQUERDA DE VT ARTICULADA COM O SACRO.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:2509180919149 Data:18/09/2025

Paciente: JOSINEY ANTONIO SOUZA DE AMORIM

Nasc::24/11/1978 RG:- CPF:91349460125

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: Josiney Antonio Souza de Amorim		Sexo: Masculino	Idade: 46 (A)
	Profissional Solicitante:	Figicas.	Convênio: Hismet	

TOLUENO/ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA

0,48 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 18/09/2025 Liberado em: 23/09/2025 08:10

Valores de Referência: Exposição ao Tolueno NR-7 (2018) VR: Até 1,50 g/g de creatinina IBMP: Até 2,50 g/g de creatinina

*VR Valor de Referência da Normalidade.

 * A NR-7(2018), não estabelece valores de IBMP para Início de Jornada.

Na ultima atualização da NR-7(2022), o Ácido Hipúrico não está entre os indicadores recomendados para avaliação da exposição ao Tolueno.

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

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 30/05/202 Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.

Histórico de Resultados

0,12 g/g de creatinina 22/01/2025

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

^{*}IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.