







 Paciente: Luis Claudio de Amorim Queiroz			Idade: 57 (A)
Dr (a) Pafaol Corros da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 55075452191	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: 20/08/2025 Liberado em: 25/08/2025 09:18

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.

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 creatinina 1,05 g/g de creatinina 27/02/2023 24/05/2023 1nferior a 0,05 g/g de creatinina 20/05 g/g de creatin

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963 CNES: 3055612









004	Paciente: Luis Claudio de Amorim Queiroz			Idade: 57 (A)
	Dr (a) Pafaol Corros da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 55075452191	Convênio: Hismet	

ACIDO METIL HIPURICO - URINA INICIO JORNAInferior a 0,01 g/g de creatinina DA

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: Urina do inicio da jornada de trabalho Coletado em: 20/08/2025 Liberado em: 25/08/2025 09:18

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

Histórico de Resultados

Inferior a 0,01 g/g de 0,07 g/g de Inferior a 0,01 g/g de 0,03 g/g de creatinina creatinina creatinina creatinina 27/02/2023 24/05/2023 30/01/2024 04/07/2024

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

Valores de Referência: * A NR-7 não estabelece valores específicos de IBE/EE para Início de Jornada.

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

CNES: 3055612



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: Luis Claudio de Amorim Queiroz Setor: FORCA - PINTURA - FORCA

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

 SEM CORREÇÃO
 COM CORREÇÃO

 OD: 20/50
 OD: 20/10

 OE: 20/50
 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 20 de agosto de 2025

Resultado: NORMAL

-N

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura : B89E55891E86CBD4F2F6F667694847E5 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:761047

CPF:550.754.521-91 CNPJ:37.457.942/0001-03 Nascimento: 14/05/1968

Paciente : Luis Claudio de Amorim Queiroz

Razão:TRAELTRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

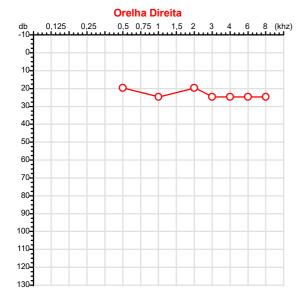
Idade: 57 anos Setor: FORCA - PINTURA - FORCA Motivo : Demissional Repouso:14h Função:PINTOR III Data do Exame : 20/08/2025

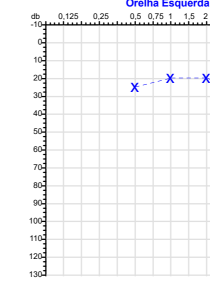
Audiometria

Orelha Esquerda

RG:/

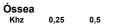
`X-X-X-X







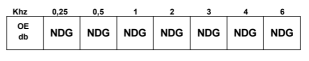
Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	25	20	25	25	25	25



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	25	20	22	25	25	25	25	



20

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	25	20	20	22	25	25	25	25

20

25

25

25

25

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)

Laudo Clínico OE

Audicão normal

Khz

OE

db

0,25

NDG

0,5

25

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:0C94F003DBB53100A9C561C39097FE9E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Luis Claudio de Amorim Queiroz

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 20/08/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 20/08/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) LUIS CLAUDIO DE AMORIM QUEIROZ 761047 Masculino 100,00 185,0 57,2 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 14/05/1968 29,2 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA**

						07:43	GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score		14	
FVC	L	3,66	4,81	76	•		- 12	
FEV1	L	3,34	3,75	89	•		12-	
FEV1/FVC%	%	91,1	78,3	116			10-	
FEV1/Vcmax%	%	91,1	78,3	116			8-	
8- 7- 6- (1) 5- 3- 2- 1- 0- -1	0	1	FEV1 2	3	4 5 Tei	FVC — Pré — Pré 6 7 8 9 10 11 12 mpo (s)	(5) 4- 0 2- -1 0 1 2 3 Volum	Pré - Pré 4 5 6 7 8 ne (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 91,1% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,66 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

Assinatura:			
Δccinatiira·			









004	Paciente: Luis Claudio de Amorim Queiroz		Idade: 57 (A)
	_ , , _ ,	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 20/08/2025 Liberado em: 20/08/2025 11:33

Eritrograma		Valores de Referência
Hemácias em milhões/ mm³:	4,49	4,30 a 5,70/mm³
Hemoglobina em g/dL:	13,7	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %:	39,2	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl:	87,3	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg:	30,5	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL:	34,9	31,0 a 36,0g/dL
RDW:	12,8	11,0 a 15,0%

Leucograma

Loudograma				
Leucócitos:	5.390 /mm³			3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos:	59,4 %	3.202/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:	59,4 %	3.202/mm ³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,0 %	108 /mm³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,6%	32 /mm ³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	30,6 %	1.649 /mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos	7.4%	399/mm ³	2 a 10	400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas:	249.000 /mm ³	150.000 a 450.000/mm³
VPM:	10,1 /fl	6,7 a 10,0fL
Plaquetócrito:	0,250 %	0,10 a 0,50%
PDW:	11,4	15,0 a 17,9%



Assinado Digitalmente

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963



Protocolo:25082008494447 Data:20/08/2025

Paciente:LUIS CLAUDIO DE AMORIM QUEIROZ

Nasc::14/05/1968 RG:- CPF:55075452191

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 L4-L5 E L5-S1.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT





Protocolo:25082008400147 Data:20/08/2025

Paciente:LUIS CLAUDIO DE AMORIM QUEIROZ

Nasc.:14/05/1968 RG:- CPF:55075452191

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











			Idade: 57 (A)
Dr (a) Pafaol Corros da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 55075452191	Convênio: Hismet	

TOLUENO/ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JOR-NADA 0,15 g/g d

0,15 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 20/08/2025 Liberado em: 25/08/2025 09:18

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

0,41 g/g de creatinina

Biomédica CRBM - 24963

Dra. Julia Cristina da Silva

^{*}IBMP Indice Biológico Máximo Permitido.

CNES: 3055612