



Cod.: 578409	Paciente: <b>Daniel Albuquerque Arruda</b>	Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
Atendido em: 09/04/2026	Profissional Solicitante: Dr. (a) Sem Médico	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06110451177	Convênio: Hismet

### ACIDO HIPURICO - URINA FINAL JORNADA 0,50 g/g de creatinina

Método: CROMATOGRAFIA LIQUIDA - HPLC Material: urina pos jornada de trabalho Coletado em: 09/04/2026 Liberado em: 15/04/2026 07:42

#### 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.

\*IBMP Índice Biológico Máximo Permitido.

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

Na última 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.

Dra. Julia Cristina da Silva  
Biomédica  
CRBM - 24963

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612



## ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 26476777000110 Fantasia : TAPECAUTO  
Razão Social : ANGELA APARECIDA DE ALMEIDA NAZARE  
Endereço : ROD PALMIRO PAES DE BARROS N.º 863 Complemento :  
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78090700

### Funcionário

Nome : Daniel Albuquerque Arruda Setor: TAPECARIA  
CPF : 06110451177 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO  
RG : 27880796 / SSP Nascimento: 06/06/2003

### Ficha de Acuidade Visual

#### Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

##### SEM CORREÇÃO

OD: 20/20

OE: 20/20

##### COM CORREÇÃO

OD: /

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 9 de abril de 2026

Resultado: NORMAL

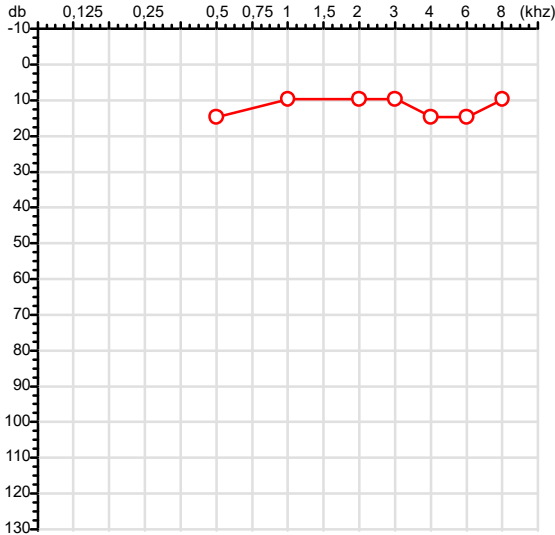
Dr<sup>a</sup> Gabriela Nonato Dias  
Médica  
CRM-MT 16075

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

Autenticação Assintatura :8F4798C3D27067901F3284637E6C8AED  
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

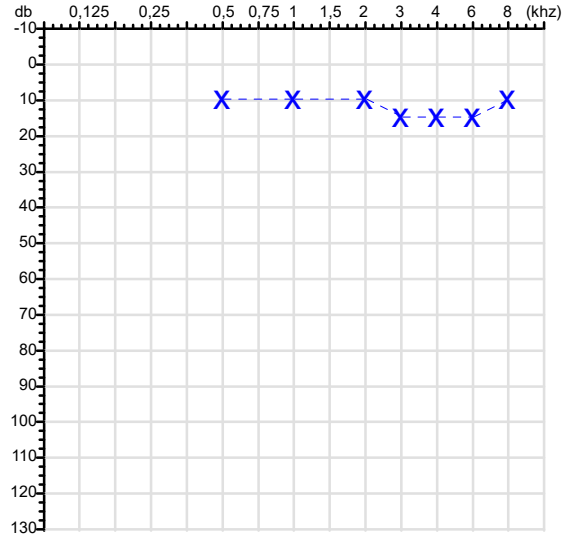
CPF :061.104.511-77 Paciente :Daniel Albuquerque Arruda RG :27880796/SSP  
 CNPJ :26.476.777/0001-10 Razão :ANGELA APARECIDA DE ALMEIDA NAZARE  
 Nascimento :06/06/2003 Idade : 22 anos  
 Motivo :Admissional Setor :TAPECARIA  
 Repouso :14h Função :AUXILIAR DE PRODUCAO  
 Data do Exame : 09/04/2026

**Orelha Direita**



**Audiometria**

**Orelha Esquerda**



**Aérea**

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

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

**Ossea**

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

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

**Médias Tritonais**

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	10	12	10	15	15	13

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	10	10	10	15	15	15	15

**Lauda Clínico OD**

Audição normal

**Lauda Clínico OE**

Audição normal

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

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

*Emanuel Sempio*  
 Fonoaudiólogo  
 Audiologia Clínica e Ocupacional  
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio  
 Fonoaudiólogo  
 CRFa 5 - 5297 - 8  
 Assinatura eletrônica :E666D4FF5AFB351D3EE9A6FB2867F6B4  
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

*Daniel Albuquerque Arruda*  
 \*\* Assinado por biometria \*\*

Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM  
 Última Aferição :12/08/2025



Cod.: 578409	Paciente: <b>Daniel Albuquerque Arruda</b>	Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
Atendido em: 09/04/2026	Profissional Solicitante: Dr. (a) Sem Médico	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 06110451177	Convênio: Hismet

**METANOL INICIO DE JORNADA** **6,2 mg/L**

Método: CROMATOGRAFIA GASOSA Material: Urina pré-jornada de trabalho Coletado em: 09/04/2026 Liberado em: 16/04/2026 09:59

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 27/12/202

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 - CREM 2121

Endereço: Av. General Vale, 350, Bandeirantes.

Telefone: 65-99295 3662

CNES: 3055612