

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 02078721000140 Fantasia: VAPORIZADORA SABIA REIS

Razão Social: VAPORIZADORA SABIA REIS LTDA

Endereço : AV PEDRO PAULO DE FARIA N.º 2430 Complemento : Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78098270

Funcionário

Nome: Vanderlei de Campos Soares Setor: CALDEIRA

CPF: 97542229168 Cargo: OPERADOR DE CALDEIRA

RG: / Nascimento: 28/08/1979

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/20 OD: / OE: 20/13 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 11 de junho de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. Jaão Datista do Almaida Junior

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :79935B0A92570A7B87C40AAD6840674C Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:745576

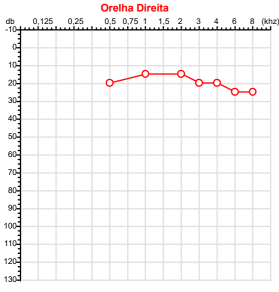
CPF:975.422.291-68 CNPJ:02.078.721/0001-40 Nascimento: 28/08/1979 Motivo : Demissional

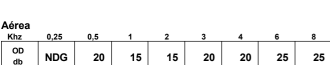
Paciente : Vanderlei de Campos Soares Razão: VAPORIZADORA SABIA REIS LTDA

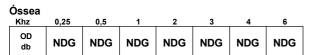
Idade: 45 anos Setor: CALDEIRA

Função: OPERADOR DE CALDEIRA

Repouso:14h Data do Exame : 11/06/2025







Médias Tritonais								
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	20	15	15	17	20	20	25	22

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)

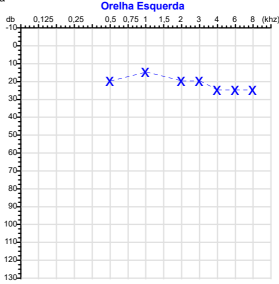
Emanuel Sêmpio
Fonosyciologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo

Assinatura eletrônica:870BB9C09A02230BDB9BFA8A2ED85BCE Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

CRFa 5 - 5297

Audiometria



RG:/

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

Knz	0,25	0,5	1		3	4	
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	20	15	20	18	20	25	25	23

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)

Vanderlei de Campos Soares

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM Ultima Aferição:12/08/2024

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 11/06/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 11/06/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) **VANDERLEI DE CAMPOS SOARES** 745576 Masculino 45,7 93,00 185,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 28/08/1979 Ex-fumante 10 Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 11:12 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 2,99 5,18 58 • 12_ FEV1 • 2,58 4,13 63 10_ FEV1/FVC% % 86,4 80,1 108 • FEV1/Vcmax% % **86,4** 80,1 108 • 8_ 8-7-6-5-4-3-2-6. Fluxo (L/s) 4_ Volume (L) 2_ O FEF75% O FEV1 0-Pré 3 6 8 10 11 12 Pré -6 Tempo (s)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 86,4% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 2,99 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

-8

 $0 \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4$

6

Volume (L)

Assinatura:			
ASSIIIdluid:			