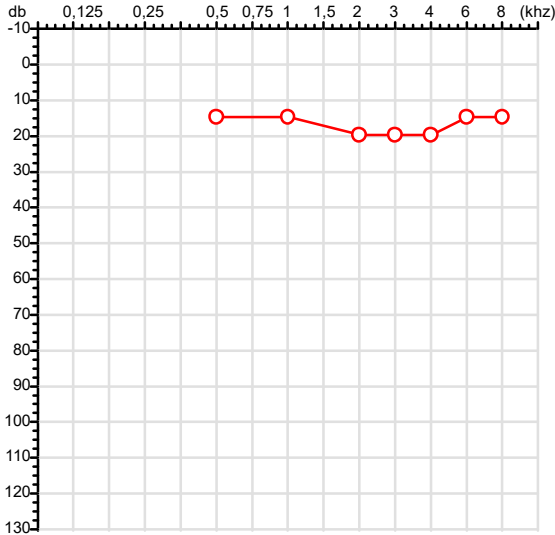


Exame n.º :818170

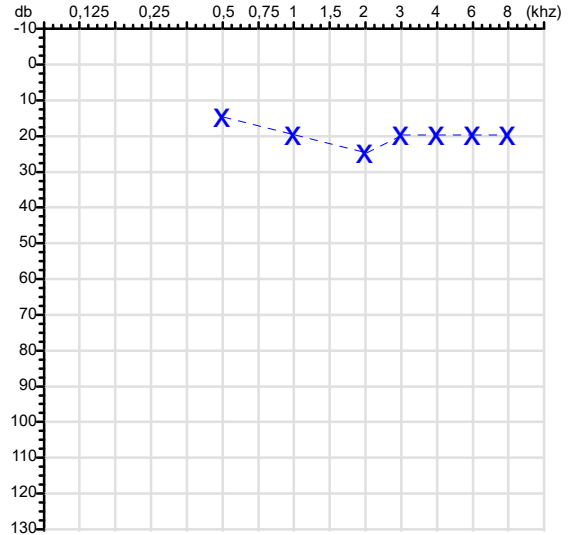
CPF :063.394.481-51	Paciente :Jefferson Lucas Moraes Araujo	RG :/
CNPJ :29.264.359/0001-58	Razão :MAXNORTH PRESTADORA DE SERVICOS ADMINISTRATIVOS LTDA	
Nascimento :29/07/2003	Idade : 22 anos	
Motivo :Admissional	Setor :PRODUCAO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 30/04/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	15	20	17	20	20	15	18

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

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo 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)

Dra. Gabryella Nicoly C. Serra
 Médica
 CRM-MT 17341

Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :C703013384C7FBEA16DEFA1F6F46777A
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Jefferson Lucas Moraes Araujo
 ** Assinado por biometria **

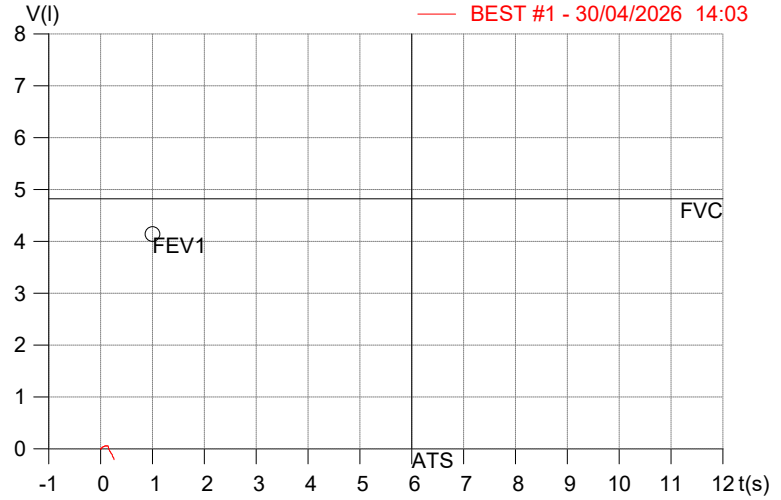
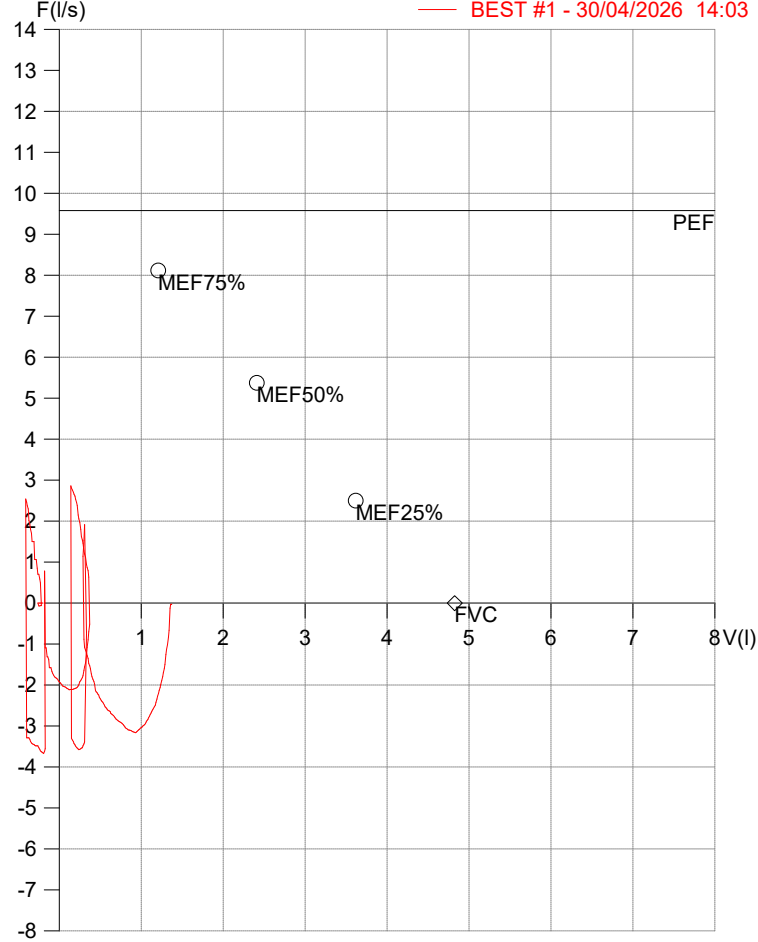
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT
TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 30/04/2026
Primeiro Nome: JEFFERSON LUCAS
Sobrenome: MORAES ARAUJO
Altura (cm): 169.0
Peso (kg): 69.0

Data de nascimento: 29/07/2003
Sexo : Macho
Descrição:
Empresa: MAXNORTH
Fuma: Não

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.82	0.24	5.0
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.82	0.24	5.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.58	2.91	30.3
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		3.67	
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.03	1.91	37.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	8.12	2.61	32.1
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.37	1.97	36.6
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.50	1.27	50.9
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		0.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	574.8	174.4	30.3

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Cod.: 580861	Paciente: Jefferson Lucas Moraes Araujo	Sexo: Masculino	Idade: 22 (A)
Atendido em: 30/04/2026	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Registro Geral: CPF:	Convênio: Hismet

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material: PLASMA EDTA Coletado em: 30/04/2026 Liberado em: 30/04/2026 13:39

Eritrograma

Valores de Referência

Hemácias em milhões/ mm ³:	4,28	4,30 a 5,70/mm ³
Hemoglobina em g/dL.....:	13,0	13,5 a 17,5g/dL
Hematócrito em %.....:	36,6	39,0 a 50,0%
Vol. Glob. Média em fl.....:	85,5	80,0 a 95,0fl
Hem. Glob. Média em pg.....:	30,4	26,0 a 34,0pg
C.H. Glob. Média em g/dL.....:	35,5	31,0 a 36,0g/dL
RDW.....:	12,0	11,0 a 15,0%

Leucograma

Leucócitos.....:	4.730/mm³	3.500 a 10.000/mm ³
Neutrófilos.....:	50,9%	2.408/mm³ 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.....:	50,9%	2.408/mm³ 50 a 70 2000 a 7000
Eosinófilos.....:	4,2%	199/mm³ 2 a 4 80 a 600
Basófilos.....:	1,1%	52/mm³ 0 a 2 0 a 200
Linfócitos típicos....:	31,3%	1.480/mm³ 25 a 35 1000 a 3500
Linfócitos atípicos...:	0,0%	0/mm³ 0 0
Monócitos.....:	12,5%	591/mm³ 2 a 10 400 a 1000

Plaquetas

Plaquetas.....:	234.000/mm³	150.000 a 450.000/mm ³
VPM.....:	11,7/fl	6,7 a 10,0fl
Plaquetócrito.....:	0,270%	0,100 a 0,500%
PDW.....:	16,1	15,0 a 17,9%



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963