

CPF :045.797.701-96	Paciente :Glauber Wekley Batista Carvalho	RG :/
CNPJ :41.100.293/0001-66	Razão :PLASTUBE INDUSTRIA E COMERCIO DE PLASTICO LTDA	
Nascimento :06/08/2003	Idade : 22 anos	
Motivo :Admissional	Setor :OPERACIONAL	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR DE PRODUCAO	
Data do Exame : 18/06/2026		

Orelha Direita



Aérea

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

Óssea

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	15	15	15	15	15	15	15	15

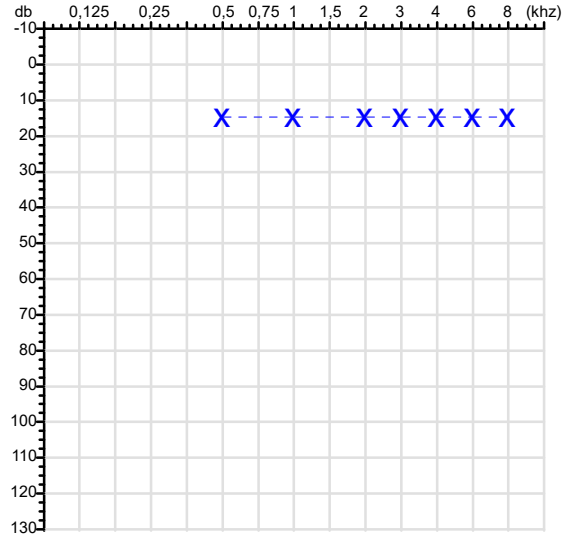
Laudo Clínico OD

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)

Audiometria

Orelha Esquerda



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

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

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

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)

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

Dra. Gabryella Nicoly Carvalho Serra
 CRM-MT 17341

Assinatura eletrônica :4675B1FA4B41239AD226D3D0F76F3445
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Glauber Wekley Batista Carvalho
**** Assinado por biometria ****

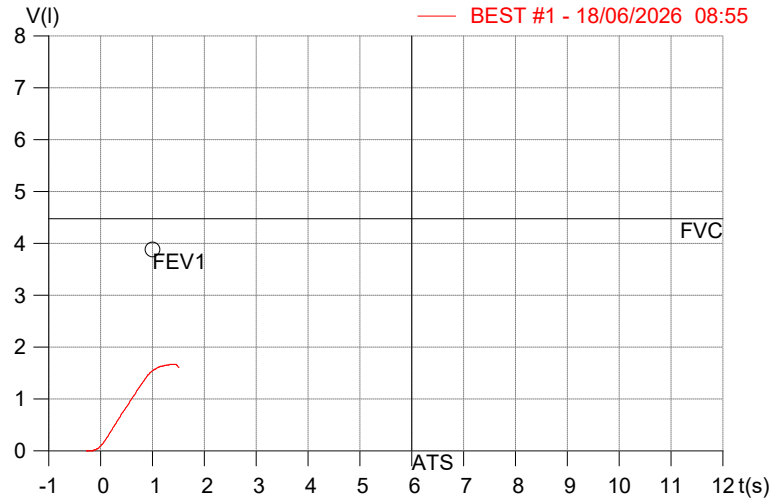
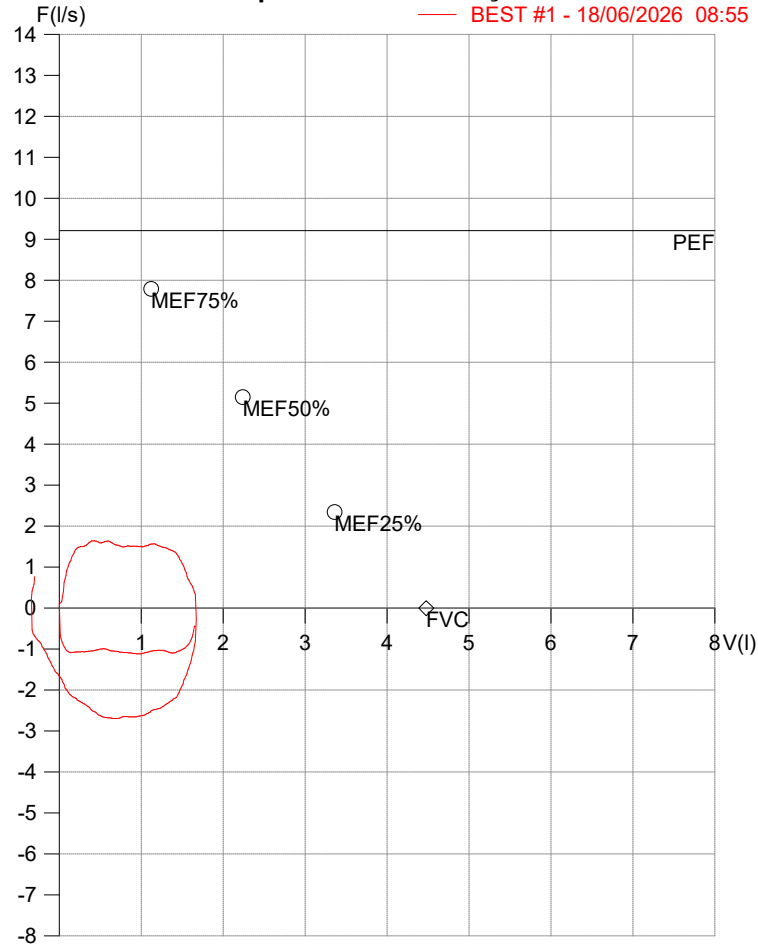
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

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

Data: 18/06/2026
Primeiro Nome: GLAUBER WEKLEY
Sobrenome: BATISTA CARVALHO
Altura (cm): 163.0
Peso (kg): 63.0

Data de nascimento: 06/08/2003
Sexo : Macho
Descrição:
Empresa: PLADTUBE IND
Fuma: Não

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.48	1.68	37.6
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.48	1.68	37.6
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.88	1.55	39.9
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.21	1.64	17.8
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.70	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.3	92.1	110.6
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.92	1.55	31.5
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.79	1.64	21.1
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.15	1.51	29.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.34	1.49	63.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.3	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	552.7	98.5	17.8

Diagnóstico:
 Espirometria normal



Nome: GLAUBER WESKLEY BATISTA CARVALHO
Médico: HISMET
Data: 18/06/2026
Exame: RX COLUNA LOMBO-SACRA - 3 INCIDENCIAS

Data Nasc.: 06/08/2003
CRM: 175069-MT
Protocolo: 1084820
Senha: 703291

RAIO-X COLUNA LOMBO-SACRA

Exame radiográfico evidenciou:

Textura óssea normal.

Corpos vertebrais íntegros e alinhados.

Espaços discais conservados.

ID: Dentro de padrões de normalidades.

rbe

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach
CRM-MT 8230 RQE N° 4157
Título de Especialista em Radiologia
e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site www.ceico.com.br com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.

Responsável Técnico: Dr. Raul Bernardo P. Eljach CRM 8230-MT
Inscrição Pessoa Jurídica CRM 437-MT