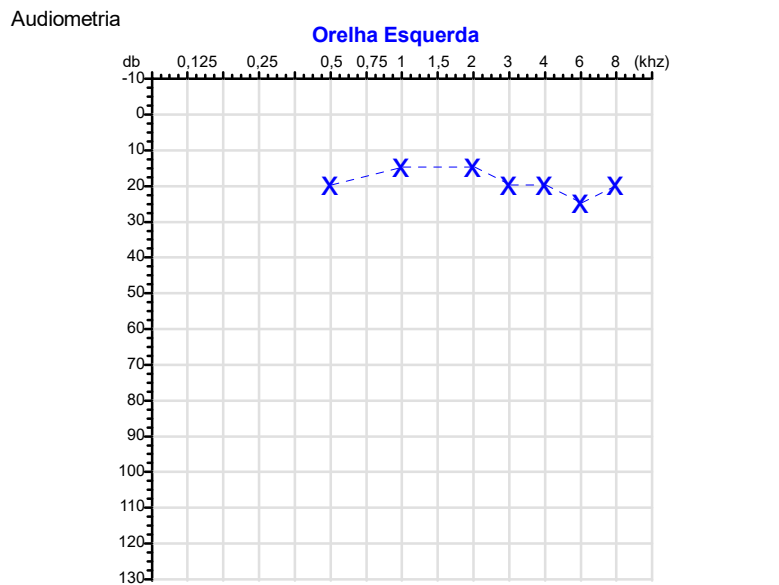
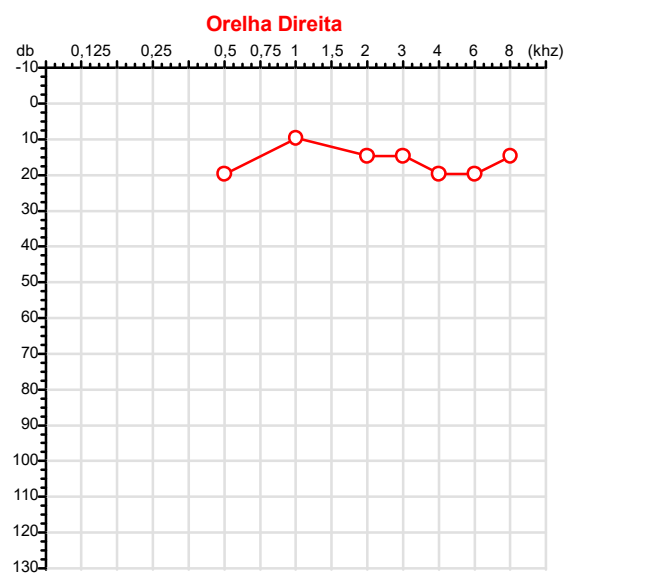


Exame n.º :735616

CPF :712.104.331-92	Paciente :Gabriel Pereira Silva	RG :31699324/SESP/MT
CNPJ :19.192.372/0001-95	Razão :ARCO NORTE AGROINDUSTRIAL LTDA	
Nascimento :20/03/2002	Idade :23 anos	
Motivo :Admissional	Setor :GERAL	
Reposuo :14h	Função :CLASSIFICADOR (A)	
Data do Exame :29/04/2025		



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	20	10	15	15	20	20	15

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	15	15	20	20	25	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	20	10	15	15	15	20	20	18

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

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 :052461317733A594E15A47A8629E7933
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Gabriel Pereira Silva
 ** Assinado por biometria **

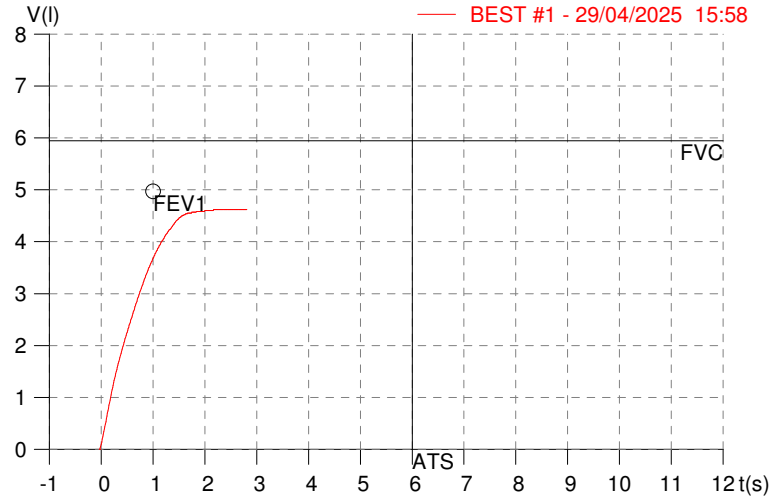
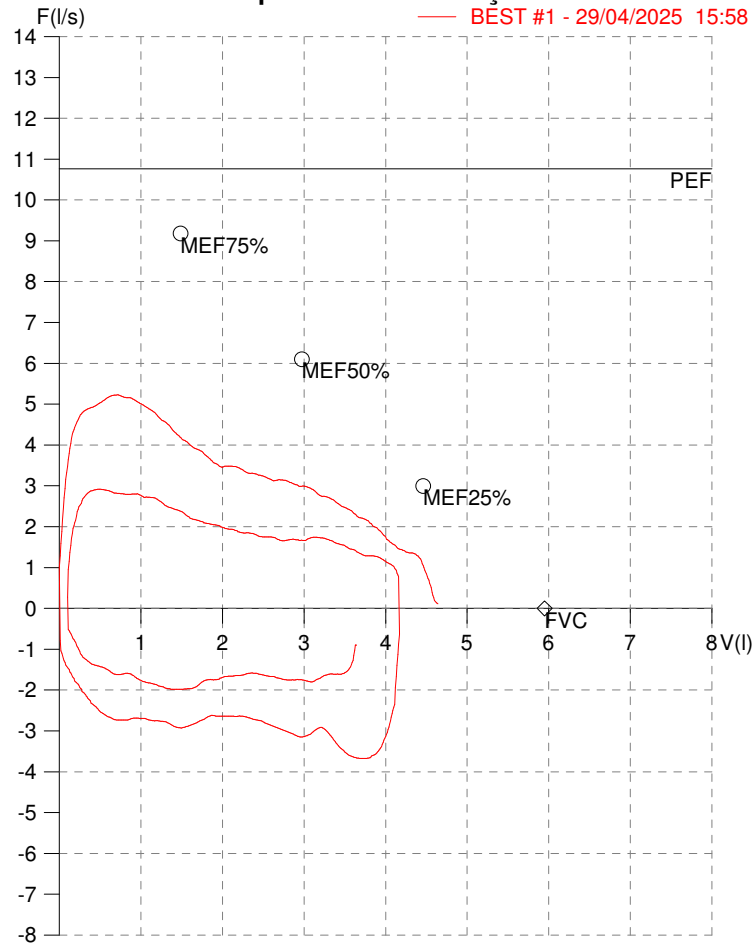
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2024

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 735616
Primeiro Nome: GABRIEL PEREIRA
Sobrenome: SILVA
Data: 29/04/2025

Data de nascimento: 20/03/2002
Sexo: Macho
Peso (kg): 98.0
Altura (cm): 189.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	5.95	4.66	78.4
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	5.95	4.66	78.4
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	4.97	3.67	73.8
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	10.77	5.23	48.6
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	83.1	78.7	94.7
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	5.38	3.34	62.1
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	9.18	4.80	52.2
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	6.10	3.32	54.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.99	2.48	82.7
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.2	
LungAge	years	Idade Pulmonar		60	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	645.9	313.7	48.6

Diagnóstico:

Anormalidade moderada

Impresso 29/04/2025