



Exame n.º:752904

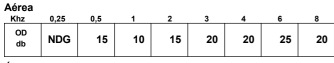
CPF:033.305.471-70 CNPJ:53.533.009/0001-24 Nascimento: 30/01/1991 Motivo :Admissional

Paciente : Eriston Fabiano Clozara Cabral Razão: SUPREMO GESSO LTDA

Idade: 34 anos Setor: GERAL Função: GESSEIRO

Repouso:14h Data do Exame : 16/07/2025





OD db	,	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG
Khz	0.25	0.5	4	2	2	4	6

Médias Tritonais									
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	15	10	15	13	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
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

Assinatura eletrônica :37331F91DF91324E369A698C355F00E7 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

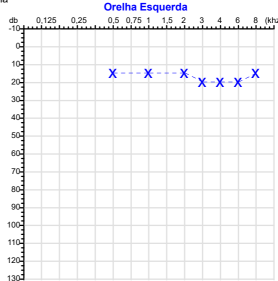
Eriston Fabiano Clozara Cabral

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2024

Audiometria



RG:/

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

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)

Data da Visita HISMET - MEDICINA DO TRABALHO 16/07/2025 AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 Impresso em www.hismet.com.br 16/07/2025 Nome Sexo Idade Peso (kg) Altura (cm) **ERISTON FABIANO CLOZARA CABRAL** 752904 Masculino 68,00 172,0 34,4 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag. Cig/Dia 30/01/1991 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado Imprimir Resultado dos testes Definir previsão Posição do Teste **CAPACIDADE VITAL FORÇADA** 08:44 GLI **SENTADO** Meas. Pred % Pred z score FVC 3,64 4,56 80 • 12_ FEV1 • 3,48 3,79 92 10_ FEV1/FVC% % 95,7 83,2 115 • FEV1/Vcmax% % **95,7** 83,2 115 • 8_ 8-7-6-5-4-3-2-6-Fluxo (L/s) 4_ Volume (L) 2_ O FEF75% **OFEV**1 0-

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 95,7% que está dentro do limite normal e um valor FVC de 3,64 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indicam uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.

8

Pré

11

12

-6

-8

0 1 2 3 4 Pré

6

Volume (L)

10

Assinatura:			
ASSIIIdluid:			

3

6

Tempo (s)