

ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL N.º 761647

Médico do Trabalho Coordenador do PCMSO - Dr. Rafael Corrêa da Costa - CRM N.º CRM-MT 8885 RQE 6179 MT

CNPJ: 37.457.942/0001-03 Fantasia: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS

Razão Social: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Endereço: RUA N N.º 244 Complemento: QUADRA 17

Cidade / UF: CUIABÁ/MT CEP: 78.098-400

Funcionário

Nome: Mossanto Charles Setor: DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO

CPF: 708.085.941-76 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO

RG: / Nascimento: 16/06/1996

Em cumprimento às portarias N°S 3214/78,3164/82,12/83, 24/94 E 08/96 NR7 do Ministério do Trabalho e emprego para fins de exame:

Demissional

Riscos					
Cód eSocial	Risco	Agente	Cód eSocial	Risco	Agente
	QUIMICO	ÁLCOOL ETÍLICO (ETANOL)	02.01.014	FISICO	CALOR
	ERGONÔMICO	POSTURAL, POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS, POSTURAS INCOMODAS	02.01.001	FISICO	RUÍDO

Exames					
Cód. eSocial	Data	Descrição	Cód. eSocial	Data	Descrição
296	22/08/2025	ACUIDADE VISUAL	295	22/08/2025	EXAME CLINICO
281	22/08/2025	AUDIOMETRIA TONAL	693	22/08/2025	HEMOGRAMA COM CONTAGEM DE PLAQUETAS
1057	22/08/2025	ESPIROMETRIA			

Parecer

Apto

Observações:

Cuiabá-MT 22 de agosto de 2025



Mossanto Charles

** Assinado por biometria **

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709





Como validar o documento pelo ITI: Leia o qr-code e siga as instruções na página que sera aberta.

URL para validação e download do documento: https://sismed.villesistemas.com.br/copyurl.php?exame=761647





ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 37457942000103 Fantasia: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS

Razão Social: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Endereço: RUA N N.º 244 Complemento: QUADRA 17

Cidade / UF: CUIABÁ / MT CEP: 78098400

Funcionário

Nome: Mossanto Charles Setor: DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO

CPF: 70808594176 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO

RG: / **Nascimento**: 16/06/1996

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 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 22 de agosto de 2025

Resultado: NORMAL

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :67E8C007D73AAAF305E8B001FEE644C7 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:761647

CPF:708.085.941-76 CNPJ:37.457.942/0001-03 Nascimento: 16/06/1996

Motivo : Demissional

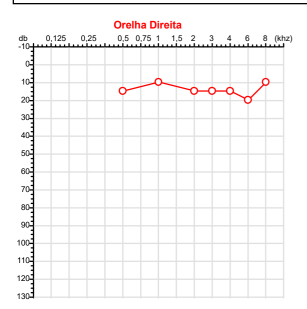
Repouso:14h Data do Exame : 22/08/2025 Paciente : Mossanto Charles

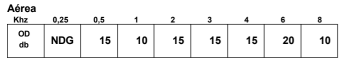
Razão: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Idade: 29 anos

Setor: DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO

Função: AUXILIAR DE PRODUCAO







Médias Tritonais											
Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=			
OD db	15	10	15	13	15	15	20	17			

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:6BCEA37ABA7396B111583FE6C6C123AC Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

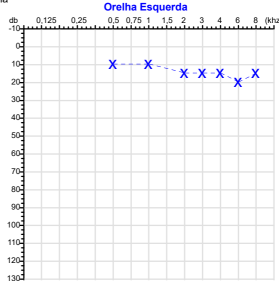
Mossanto Charles

** Assinado por biometria **

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

RG:/

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	10	15	15	15	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	10	10	15	12	15	15	20	17

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)

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051

Data da Visita 22/08/2025

Impresso em

22/08/2025

www.hismet.com.br Nome Sexo Idade Altura (cm) Peso (kg) MOSSANTO CHARLES 761647 Masculino 29,1 80,00 175,0 Agrupamento D.O.B. ID2 BMI (kg/m2) Fumante Anos de Tabag... Cig/Dia 16/06/1996 26,1 Não Técnico Médico Classe 2 Etnia Outros/Não Especificado

CAPACIDADE VITAL FORÇADA		Imprimir Resultado dos testes Definir previsão	Posição do Teste	
Meas. Pred % Pred FVC L 3,51 4,84 72 FEV1 L 3,25 4,06 80 FEV1/FVC% % 92,6 84,1 110 FEV1/Vcmax% % 92,6 84,1 110	z score	08:40	14- 12- 10- 8- 6- (\$\int_{\infty}^{\infty} 4- \infty}	SENTADO
To the second se	4 5 To	6 7 8 9 10 11 12 empo (s)	0	Pré 7 8

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 92,6% que está dentro do li	mite normal e um valor FVC de 3,51 L que está abaixo de LLN. Os resultados do teste indican
uma POSSÍVEL RESTRIÇÃO.	970 7.

Assinatura:	Dr. João Batista de Almeida
	Dr. João Batistá de Almeida Médico CRM 17 5709



ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL N.º 761647

Médico do Trabalho Coordenador do PCMSO - Dr. Rafael Corrêa da Costa - CRM N.º CRM-MT 8885 RQE 6179 MT

CNPJ: 37.457.942/0001-03 Fantasia: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS

Razão Social: TRAEL TRANSFORMADORES ELETRICOS LTDA

Endereço: RUA N N.º 244 Complemento: QUADRA 17

Cidade / UF: CUIABÁ/MT CEP: 78.098-400

Funcionário

Nome: Mossanto Charles Setor: DISTRIBUICAO - PINTURA - DISTRIBUICAO

CPF: 708.085.941-76 Cargo: AUXILIAR DE PRODUCAO

RG: / Nascimento: 16/06/1996

Em cumprimento às portarias N°S 3214/78,3164/82,12/83, 24/94 E 08/96 NR7 do Ministério do Trabalho e emprego para fins de exame:

Demissional

Riscos					
Cód eSocial	Risco	Agente	Cód eSocial	Risco	Agente
	QUIMICO	ÁLCOOL ETÍLICO (ETANOL)	02.01.014	FISICO	CALOR
	ERGONÔMICO	POSTURAL, POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS, POSTURAS INCOMODAS	02.01.001	FISICO	RUÍDO

Exames					
Cód. eSocial	Data	Descrição	Cód. eSocial	Data	Descrição
296	22/08/2025	ACUIDADE VISUAL	295	22/08/2025	EXAME CLINICO
281	22/08/2025	AUDIOMETRIA TONAL	693	22/08/2025	HEMOGRAMA COM CONTAGEM DE PLAQUETAS
1057	22/08/2025	ESPIROMETRIA			

Parecer

Apto

Observações:

Cuiabá-MT 22 de agosto de 2025



Mossanto Charles

** Assinado por biometria **

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709





Como validar o documento pelo ITI: Leia o qr-code e siga as instruções na página que sera aberta.

URL para validação e download do documento: https://sismed.villesistemas.com.br/copyurl.php?exame=761647











 Paciente: Mossanto Charles	Sexo: Idade: Masculino 29 (A)		
Dr (a) Rafael Correa da Costa	F181C88*	Convênio: Hismet	

HEMOGRAMA

Método: Automação XNL550 Material	: PLASMA EDTA	Coletado em: 22/08/2025	Liberado e	m: 22/08/2025 12:12
Eritrograma			Valores	de Referência
Hemácias em milhões/ mm³ 5,08			4,30 a 5,70/mm ³	
Hemoglobina em g/dL 14,6			13,5 a 17,5g/dL	
Hematócrito em % 43,2			39,0 a 50,0%	
Vol. Glob. Média em fl 85,0		, 0	80,0 a 95,0fl	
Hem. Glob. Média em pg 28,7			26,0 a 34,0pg	
C.H. Glob. Média em g/dL 33,8		31,0 a 36,0g/dL		
RDW	: 12	, 2	11,	0 a 15,0%
Leucograma				
Leucócitos:	4.430 /mm³		$3.500 \text{ a } 10.000/\text{mm}^3$	
Neutrófilos:	31,4%	1.391/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:	31,4%	1.391/mm³	50 a 70	2000 a 7000
Eosinofilos:	2,0%	89 /mm ³	2 a 4	80 a 600
Basofilos:	0,7%	31 /mm³	0 a 2	0 a 200
Linfócitos típicos:	56,2%	2.490/mm³	25 a 35	1000 a 3500
Linfócitos atípicos:	0,0%	0 /mm³	0	0
Monócitos:	9,7%	430 /mm ³	2 a 10	400 a 1000
Plaquetas				
Plaquetas 237.000/mm ³			150.000 a 450.000/mm ³	
VPM 10,3/fl		6,7 a 10,0fL		
Plaquetócrito 0,250%		0,10 a 0,50%		
PDW	: 11	, 4	15,	0 a 17,9%

Dra. Julia Cristina da Silva Biomédica CRBM - 24963

A interpretação de qualquer teste com finalidade diagnóstica ou prognóstica depende de avaliação conjunta dos dados clínicos e da história médica do paciente.

Responsável Técnico: Bruno Bini Napoleão - CRBM 2121

Endereço: Av. General Vale,350, Bandeirantes. Telefone:65-99295 3662 CNES: 3055612