



LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

O.S. nº: 4574	Data do Laudo: 22/05/2025	Validade: 22/05/2026	
Solicitante / Razão Social: NOVO RUMO TRANSPORTES LTDA		CPF / CNPJ: 46.515.946/0001-91	
Marca: REB/RANDON SR GR TR	Modelo: REB/RANDON SR GR TR	Ano Fab/Mod: 1986/1986	Combustível: NA
Placa: AAS5421	Chassi: 70565	Cor: PRETA	KM: N.D

OBJETIVO

O objetivo deste relatório é reportar os resultados obtidos nos exames físico, operacional e documental do veículo, em referência, e certificar seu desempenho para a finalidade a qual se destina. Os defeitos leves, mesmo não reprovado o veículo, não desobriga o proprietário de saná-los.

Acidentes ocasionados por defeitos no veículo serão de responsabilidade do proprietário do mesmo,

A inspeção foi realizada em conformidade com o procedimento interno do Ita Bm Inspeção Veicular, baseado nas normas, ABNT 14040-2017, Portaria 149/2022 Inmetro, Resolução CONAMA nº 418, ABNT NBR 16601-2017, ABNT 16593-2017

INSPEÇÃO

Inspeção visual - Avaliação realizada através da observação visual, auditiva e sensorial do funcionamento dos comandos e componentes do veículo.

Inspeção mecanizada - Avaliação realizada com o auxílio de equipamentos específicos, que determina, através de medida, a condição de desempenho de componentes e/ou sistemas do veículo.

Análise de Gases/Opacidade – Ensaio de emissão de gases/fumaça realizado de acordo com a Resolução CONAMA nº 418 e normativa 6 do Ibama em veículos do ciclo Otto/Diesel.



LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

EQUIPAMENTOS UTILIZADOS NA INSPEÇÃO

- LINHA DE INSPEÇÃO VEICULAR MECANIZADA FRENOMETRO
- BANCO DE SUSPENSÃO
- PLACA DE DESVIO LATERAL
- OPACÍMETRO
- PAQUÍMETRO
- TRENA METÁLICA DE 5000 MM
- CRONÔMETRO
- ESCALA METÁLICA DE 1000 MM
- REGLOSCÓPIO
- AJUSTADOR DE PRESSÃO DE PNEUS
- MEDIDOR DE NÍVEL SONORO
- CALIBRADOR ACÚSTICO/ MICROFONE
- TERMOHIGRÔMETRO DIGITAL

Os equipamentos utilizados na inspeção estão de acordo com a DOQ-CGCRE 093. Esta norma estabelece os métodos específicos aos organismos de inspeção acreditados ou solicitantes da acreditação sobre a calibração dos equipamentos.



LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

Todos os itens de segurança foram inspecionados de acordo com a NBR 14040/2022.

ITENS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE					
01	PESOS E DIMENSÕES		EIME N.º	Sit.	
01.01	Quantidade de Eixos e Rodas		03/12	OK	
01.11	Peso Bruto Total (PBT)		Kg	ND	
01.12	Capacidade Máxima de Tração (CMT)		Kg	ND	
02.	IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA		Sit.	Sit.	
02.01	Identificação e legitimidade (placa e chassi)	OK	02.03	Documentação do veículo e documentação obrigatória requerida para a inspeção	OK
02.02	Inexistência de modificação não constante no CRLV	OK			
3.	EQUIP. OBRIGATÓRIOS E PROIBIDOS				
03.01	Pára-Choques(existência, conservação, fixação)	OK	03.05	Protetor lateral (existência, conservação, fixação)	NA
03.02	Farol traseiro (inexistência)	OK	03.06	Tanque suplementar p/ oper. Equip. (quando aplicável)	NA
03.03	Estepe (roda sobressalente)(qdo aplicável)	OK	03.07	Sistema de Amarração de Cargas (quando aplicável) (se aplicável utilizar o FORM-TEC-027-B)	NA
03.04	Protetor de rodas traseiras (qdo aplicável)	OK			
04.	SISTEMA DE SINALIZAÇÃO cor, quantia. e posicionamentos		Sit.	Sit.	
04.01	Lanternas indicadoras de direção	OK	04.06	Luzes intermitentes de advertência	OK
04.02	Lanternas de posição	OK	04.07	Retrorefletores	OK
04.03	Lanternas de freio	OK	04.08	Faixas refletivas (laterais mín.50% e traseiras mín. 80%)	OK
04.04	Lanternas marcha ré (quando obrigatória)	OK	04.09	Faixa refletiva pára-choque(quando obrigatória)	OK
04.05	Lanternas delimitadoras e lanternas laterais	OK	04.10	Lanterna de iluminação da placa traseira	OK
05.	SISTEMA DE FREIOS		Sit.	Sit.	
05.01	Desequilíbrio freios serviço dianteiros ≤ 20%	OK	05.06	Comandos	OK
05.02	Desequilíbrio freios serviço traseiros ≤ 20%	OK	05.07	Reservatório de ar	OK
05.03	Eficiência total de frenagem (≥55% p/ O2; ≥50% p/ O3 e O4)	OK	05.08	Circuito de freio (tubulações, conexões, etc)	OK
05.04	Inspeção mec. freios estacionários (E ≥ 18%)	OK	05.09	Discos, freio a disco, tambores e outros	OK
05.05	Componentes principais	OK	05.12	Freios ABS (exist. e conserv. Sensores veloc e cabeamento)	OK
06.	EIXOS E SISTEMA DE SUSPENSÃO		Sit.	Sit.	
06.01	Inspeção visual	OK	06.08	Elemento de regulagem (excêntricos, calços, parafusos reg.)	OK
06.02	Verificação do funcionamento da suspensão	OK	06.09	Elementos limitadores (batentes)	OK
06.03	Eixos	OK	06.10	Elementos de fixação (grampos,parafusos, etc)	OK
06.04	Elementos elásticos (molas)	OK	06.11	Elementos complementares (estabilizadores)	OK
06.05	Amortecedores (quando aplicável)	OK	06.12	Alinhamento do conjunto (medições vide item 13)	NA
06.06	Elementos estruturais (braços, suportes)	OK	06.13	Suspensão pneumática (quando aplicável)	OK
06.07	Elementos articulação (jumelo, buchas, pinos, travas, pivôs)	OK			
07.	PNEUS / AROS / RODAS		Sit.	Sit.	
07.01	Tamanho e tipo dos pneus(conf especific. fabricante)	OK	07.04	Estado geral das rodas/aros desmontáveis:	OK
07.02	Simetria dos pneus e rodas (iguais no mesmo eixo)	OK	07.4.1	- Ausência de adaptadores de furação de rodas;	OK
07.03	Estado geral dos pneus:		07.4.2	- Ausência de refuração de tambores.	OK
07.3.1	- Ausência de manchas/bolhas / hérnias (interna/externa)	OK	07.4.3	- Ausência de Trincas / Corrosão/empenamento acentuado	OK
07.3.2	- Ausência de separação da banda de rodagem	OK	07.4.4	- Presença de todos os elementos de fixação por roda.	OK
07.3.3	- Ausência de cordoneis expostos / pneus ressulcados	OK	07.4.5	- Não ultrapassar limite externo dos pára-lamas	OK



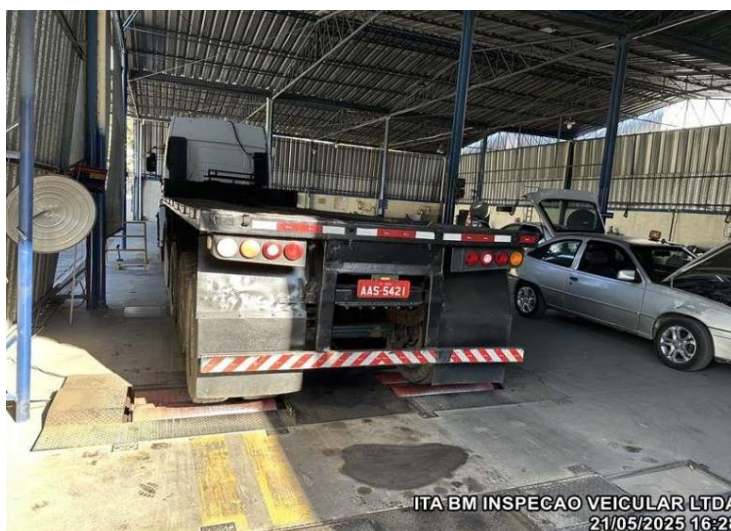
LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

REGISTROS FOTOGRÁFICOS

DIANTEIRA LATERAL DO VEÍCULO



TRASEIRA LATERAL DO VEÍCULO



ITA BM INSPEÇÃO VEICULAR LTDA
Rod. Presidente Dutra, nº200 - km 269
São Luiz – Barra Mansa - RJ -
CEP: 27343-000 Tel.: (24)
33236005/ (24) 33238993



LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

ITA

LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

ITDA BM INSPECAO VEICULAR LTDA
 CNPJ: 41.490.366/0001-73
 RODO PRES. DUTRA, 200 - SÃO LUIZ
 Barra Mansa - RJ - CEP: 27343-000
 Telefone: 3323-6005
 Email: itaben@italvo.com

NUMERO: 004574/2025

CLIENTE: NOVO RUMO TRANSPORTES LTDA
 CNPJ: 40.515.948/0001-91

PLACA: LMEJRA
 UF: SP
 ANO: ND
 TIPO: PLATINE
 ND

VEICULO: CARGA | SEM-REBOQUE
 MARCA: REBRANCO SR GR TRV
 MODELO: S
 ANO: ND
 ANO: ND
 ANO: ND
 COR: PRETA

COMBUSTIVEL: VIDE/CAMPO/OBSERVACAO
 ANO: 1990/1996
 PLACA: AAB5421
 QUANT: 70503

70503

Aprovado

LAUDO DE SEGURANÇA TÉCNICA
 COMBUSTIVEL NÃO APLICÁVEL

O veículo acima descrito foi inspecionado conforme os Procedimentos da ITA, Exatidão, Termos e conforme determina a legislação de Trânsito vigente no país sendo considerado apto para trafegar pelas vias públicas, este certificado não pressupõe qualquer garantia explícita ou implícita relativa aos componentes inspecionados, nem quanto à fabricação, manutenção, instalação, propriedade do veículo ou suas responsabilidades quanto aos danos pessoais, materiais ou quaisquer outros danos provocados por problemas de instalação, fabricação, manutenção ou operação decorrentes do veículo.

Serviço emitido em: 27/05/2025
 Data de validade: 27/05/2025

Assinado de forma digital por ITA
 BM INSPECAO VEICULAR
 LTDA:41490366000173

ITA BM INSPECAO VEICULAR

LTDA:41490366000173

Assinado de forma digital por ITA
BM INSPECAO VEICULAR
LTDA:41490366000173

Dados: 2025.05.22 14:21:02 -03'00'

Matheus da Silva Alves
Engenheiro Mecânico
CREA: 2019718340

ITA BM INSPEÇÃO VEICULAR LTDA
Rod. Presidente Dutra, nº200 - km 269
São Luiz – Barra Mansa - RJ -
CEP: 27343-000 Tel.: (24)
33236005/ (24) 33238993



LAUDO DE INSPEÇÃO TÉCNICA

ITA BM INSPEÇÃO VEICULAR LTDA
Rod. Presidente Dutra, nº200 - km 269
São Luiz – Barra Mansa - RJ -
CEP: 27343-000 Tel.: (24)
33236005/ (24) 33238993