

Certificado de Segurança Veicular

CSV Nº 9818825172022
Chassi de Identificação do veículo: 9BRB29BT7J2166366
Tipo de CSV: GNV Periódico
Número Nota Fiscal: 0

DATA DA INSPEÇÃO
20/07/2022
DATA DE VALIDADE
20/07/2023



DADOS DO PROPRIETÁRIO ATUAL

NOME
BRUNO LOPES PEITER
MUNICÍPIO
FLORIANÓPOLIS
CPF/CNPJ
49429507915
UF
SC

CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS DO VEÍCULO

PLACA	Nº CHASSI	MARCA/MODELO/VERSÃO	TIPO DE VEÍCULO	ESPÉCIE		
QIR3545	9BRB29BT7J2166366	TOYOTA/ETIOS SD X 15L AT	AUTOMÓVEL	PASSAGEIRO		
COR	ANO FAB.	ANO MOD.	CILINDRADA (cc)	CMT (l)	PBT (l)	CAPACIDADE DE CARGA (l)
BRANCA	2017	2018	1496	1,43	1,43	0
LOTAÇÃO	COMBUSTÍVEL	CARROCERIA				
5	GASOLINA/ALCOOL/GAS	NAO APLICAVEL				

CARACTERÍSTICAS INSPECIONADAS DO VEÍCULO

PLACA	Nº CHASSI	MARCA/MODELO/VERSÃO	TIPO DE VEÍCULO	ESPÉCIE		
QIR3545	9BRB29BT7J2166366	TOYOTA/ETIOS SD X 15L AT	AUTOMÓVEL	PASSAGEIRO		
COR	ANO FAB.	ANO MOD.	CILINDRADA (cc)	CMT (l)	PBT (l)	CAPACIDADE DE CARGA (l)
BRANCA	2017	2018	1496	1,43	1,43	0,33
LOTAÇÃO	COMBUSTÍVEL	CARROCERIA				
5	GASOLINA/ALCOOL/GAS	NAO APLICAVEL				

FOTOS DO VEÍCULO

DIANTEIRA



TRASEIRA



PANORÂMICA



MEDIÇÕES

FREIO DE SERVIÇO				SUSPENSÃO		ANÁLISE DE GASES POLUENTES			
EIXO 1	EIXO 2	EIXO 3	EIXO 4	EIXO 1	EIXO 2	GNV	COMB. LIQ.		
DESEQUILÍBRIO	16,00%	6,00%	NA	DESEQUILÍBRIO	0,00%	805 RPM	2459 RPM	695 RPM	2502 RPM
EFICIÊNCIA TOTAL	68,00%			ALINHAMENTO		COc (%)	0,00	0,00	0,00
				EIXO 1	EIXO 2	F. Di (%)	1,00	1,01	1,02
EFICIÊNCIA TOTAL	24,00%			DESVIO LATERAL	-1,20 mm/m	HCC (PPM)	5	8	7

CARACTERÍSTICAS DA INSTALAÇÃO
VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO Nº: A568453
FABRICANTE: LOVATO
GNV INSTALADO POR EMPRESA CONVERTEDORA: DITHI GAS
NÚMERO DE ATESTADO DE QUALIDADE: REQ. 53129
SELO Nº: A2115870

CILINDRO(S)
CILINDRO(S) Nº: MY 4056
DATA FAB.: 01/09/2004
CAPACIDADE: 61,5 l
FABRICANTE CILINDRO: MAT INCEND
DATA PRÓX. REQUAL: 01/07/2027

OBSERVAÇÕES DO INSPETOR

GNV PERIÓDICA.

OBSERVAÇÕES DO INSPETOR

NOME DA ITEL
CITESV-CENTRO DE INSPEÇÃO TÉCNICA E SEGURANÇA VEICULAR LTDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO
Vinícius Pereira Melo
CNPJ DA ITEL
08.096.520/0001-51
CPF RESPONSÁVEL TÉCNICO
157122-4

