

Nova consulta Consulta Detalhada 

Consulta Resumida - Ambiente de Produção

Chave de acesso

31-21/10-17.375.551/0001-32-65-001-000.202.636-123.192.1626

NFC-e

NFC-e

Modelo	Série	Número	Data Emissão
65	1	202636	01/10/2021 16:41:42

Valores

Valor total do serviço	Base de Cálculo ICMS	Valor ICMS
R\$ 150,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Emitente

CNPJ	Nome / Razão Social	Inscrição Estadual	UF
17375551000132	AUTO POSTO MANGUEIRAS EIRELI	8133501150098	MG

Destinatário

CPF	Nome / Razão Social	UF
79875564915	ALESSANDRA DA SILVA	

Destino da operação	Consumidor final	Presença do Comprador
1 - Operação Interna	1 - Sim	1 - Operação presencial

Emissão

Processo	Versão do Processo	Tipo de Emissão	Finalidade
0 - com aplicativo do Contribuinte	Petros v2.21.07.10	1 - Normal	1 - Normal

Natureza da Operação	Tipo da Operação	Digest Value da NFC-e
VENDA	1 - Saída	jdl/refFutTCQknjN6bRIcdoAHY=

Produtos e Serviços

Número	Descrição	Quantidade	Unidade Comercial	Valor Unitário	Valor(R\$)
1	ETANOL ETILICO HIDRATADO	30.618	LT	R\$ 4,90	R\$ 150,00

Situação atual: AUTORIZADA

Imprimir 

CNPJ: 17.375.551/0001-32
AUTO POSTO MANGUEIRAS EIRELI
BR 381, SN - QUILOMETRO 250 - SEDE
NAQUE - MG

**Documento Auxiliar
da Nota Fiscal de Consumidor Eletrônica**

CODIGO	DESCRICAO	TOTAL
QTD. UN.	VL. UNIT(R\$)	
3	ETANOL ETILICO HIDRATADO	
30,618 LT	4,899	150,00
Qtde. Total de Itens		30,618
Valor Total R\$		150,00
FORMA PAGAMENTO		VALOR PAGO R\$
Cartão de Crédito		150,00

Consulte pela Chave de Acesso em
<http://nfce.fazenda.ng.gov.br/portalfnce>
3121 1017 3755 5100 0132 6500 1000 2026 3612 3192 1626

Consumidor CPF: 79875564915
ALESSANDRA DA SILVA

NFC-e NR: 202636 Série:1 01/10/2021 16:41:42

Protocolo de Autorização: 131214318623182
Data de Autorização: 01/10/2021 16:41:42



Tributos Incidentes (Lei federal 12.741/12)
Total R\$ 71,79
R\$: 31,29 Federal e 40,50 Estadual

#CF:8109 BD:06 TD:04 E10847227,940 EF0847258,560 V30,618
MINAS LEGAL: 17375551000132 01102021 15000
Codigo:[030] IE/RG: []
DANFE REIMPRESSAO
PETROS - 2.21.07.10 - www.adaptive.com.br