



Prefeitura Municipal de Vitória

18/04/2024
Hora: 15:04

Empenho 0333/2019 - 15/02/2019

Detalhes do Empenho

Informações do Empenho

Número: 0333/2019 **Data:** 15/02/2019 **Processo:** 50908-00/2018

Descrição:

CT021/19 - FORNECIMENTO DE KIT'S IMUNOLÓGICOS MANUAIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES LABORATORIAIS (CONTROLE DE ANTIGLOBULINA E CÉLULAS DE TRIAGEM). VIGENCIA ATE 31/12/19. PROCESSO Nº 5090800/18. EX/19.

Informações do Credor

Valores de Movimentação

Beneficiário:	DOCTOR LAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME	Valor Original:	R\$ 2.749,92
CPF/CNPJ:	14.296.864/0001-07	Valor Atualizado:	R\$ 2.749,92
		Liquidado:	R\$ 2.749,92
		Pago:	R\$ 2.749,92

Informações da Reserva

Data da Reserva: 14/01/2019
Número da Reserva: 0110/2019
Código Reduzido: 1428

Informações Contábeis

Unidade Gestora: 215 - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Órgão: 15.01.00 - Secretaria de Saúde
Função: 10 - Saúde
Sub Função: 302 - Assistência Hospitalar e Ambulatorial
Programa de Governo: 0006 - Atenção à Saúde do Cidadão
Ação de Governo: 2309 - Rede de Atenção à Saúde
Fonte de Recursos: 1.212.0042 - MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE
Categoria Econômica: 3.0.00.00.00 - DESPESAS CORRENTES
Grupo de Natureza da Despesa: 3.3.00.00.00 - OUTRAS DESPESAS CORRENTES
Modalidade de Aplicação: 3.3.90.00.00 - APLICAÇÕES DIRETAS
Elemento de Despesa: 3.3.90.30.00 - MATERIAL DE CONSUMO
Desdobramento da Natureza: 3.3.90.30.11 - MATERIAL QUIMICO
Subtítulo/Localização: Não Definido

Informações do Contrato / Convênio

Tipo do Empenho:	Contrato	Número do Contrato:	021/2019
Fornecedor:	DOCTOR LAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME		
CPF/CNPJ:	14.296.864/0001-07	Processo/Ano:	5090800/2018
Licitação:	248/2018	Modalidade Licitatória:	PREGAO ELETRONICO
Data da Assinatura:	31/01/2019		

Informações de Bens e Produtos Adquiridos

Bens/Produtos: 0259/2019 - AF

Valores de Movimentação

Valor Original:	R\$ 2.749,92
Valor Liquidado:	R\$ 2.749,92
Valor Pago:	R\$ 2.749,92



Prefeitura Municipal de Vitória

18/04/2024

Hora: 15:04

Empenho 0333/2019 - 15/02/2019

Detalhes do Empenho

