



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

RESUMO DA DISPENSA

DISPENSA: 010/2020

OBJETO: Aquisição de insumos (mistura pra rRT-qPCR) visando a realização de diagnósticos do novo coronavírus (SARS-CoV-2), que provoca a Covid-19.

PROCESSO: 23086.004209/2020-05

FUNDAMENTAÇÃO LEGAL: art. 4º da Lei nº 13.979/20

CONTRATADO: 11.909.227/0002-51

CNPJ: PROMEGA BIOTECNOLOGIA DO BRASIL LTDA

PRAZO CONTRATUAL: Aquisição de produtos para entrega imediata

VALOR CONTRATADO: R\$ 74.550,00 (setenta e quatro mil quinhentos e cinquenta reais)

ITEM	DESCRIÇÃO/ ESPECIFICAÇÃO	IDENTIFICAÇÃO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
1	Mistura para RT-qPCR de uma etapa, que seja otimizado para ensaios quantitativos de PCR no formato de detecção da sonda de hidrólise. O sistema deve permite a detecção e quantificação de RNA usando o método RT-qPCR de uma etapa. O kit para RT-qPCR em uma etapa deve combinar quantidades otimizadas de transcriptase, inibidor de RNase e aditivos para melhorar as reações em uma única etapa. O kit deve ser fornecido como uma formulação 2X estabilizada e pronta a usar, incluindo todos os componentes do qPCR (exceto gabarito, primers e sonda). Essa mistura principal não contém um corante de referência; o kit deve contar, de forma separada, um corante de referência carboxi-X-rodamina (CXR) . Os reagentes devem ser compatíveis com os equipamentos: StepOne™ ; StepOnePlus™; 7500 Fast & 7500 Real-Time Real-Time PCR Systems	467049	FRASCO 12,5mL	10	R\$ 7.455,00



Documento assinado eletronicamente por **Vinício Lemke Pratte, Servidor**, em 22/04/2020, às 11:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0085688** e o código CRC **6D3E79CB**.