

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0049.121859/2020-57

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 173/2020

**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE LABORATORIAIS TESTES DE BIOLOGIA MOLECULAR PARA CITOMEGALOVÍRUS POR METODOLOGIA DE REAÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE POR REAL TIME (RT-PCR) -**ANEXO ÚNICO DA ATA**

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 286/2020

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/06/2020

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 04/06/2020

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
0001	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO , TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE CITOMEGALOVÍRUS, MÉTODO:RT-PCR, APRESENTAÇÃO:TESTE Conjunto de reagentes e insumos para determinação quantitativa de DNA do CITOMEGALOVÍRUS Conjunto de demais materiais de consumo laboratoriais necessários ao processamento de testes de Citomegalovirus pelo método de RT-PCR, como reagentes de amplificação, controle, calibradores, extratores, PK, ponteiras e outros necessários ao processamento integral do exame dentro dos parâmetros estabelecidos pelo protocolo específico de CMV. Teste in vitro utilizado para a detecção quantitativa de ácido nucleico viral em amostras clínicas para a avaliação de infecção, através de metodologia RT-PCR( Reação da Transcriptase Reversa, seguida de Reação em Cadeia da Polimerase), em plasma e ou soro humano. O conjunto ser capaz de determinar numericamente a carga viral para: CITOMEGALOVÍRUS - CMV e possuirá: Reagentes de extração, amplificação e detecção, controle de reação em dois ou três níveis, controle interno da reação. Deverá ser acompanhado de manual de procedimentos em português, conter procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no MS. Com extração, amplificação e detecção automatizadas ou semi automatizadas. Aplicação/finalidade: Determinação de: CITOMEGALOVÍRUS - CMV, através de metodologia RT-PCR( Reação da Transcriptase Reversa, seguida de Reação em Cadeia da Polimerase); Tipos de amostras: escarro, lavado bronco alveolar, líquido cefalorraquidiano, tecidos, nódulos linfáticos, medula óssea, fezes, urina, lavagem gástrica; sangue, plasma e soro humano. O kit deverá conter controles e calibradores inclusos. Registro na ANVISA/MS Validade aproximada minima de 08 meses, a partir da data de fabricação. Apresentação: mínimo de 96 testes cada kit	1.152,00	TESTE	ABBOTT	R\$ 114,35	R\$ 114,00	-0,31	PMH - PRODUTOS MEDICOS HOSPITALARES - LTDA OUTROS

**Márcio Rogério Gabriel**  
Superintendente**Marcia Carvalho Guedes**  
Coordenadora do Registro de Preços

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0049.121859/2020-57

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 173/2020

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE LABORATORIAIS TESTES DE BIOLOGIA MOLECULAR PARA CITOMEGALOVÍRUS POR METODOLOGIA DE REAÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE POR REAL TIME (RT-PCR) -

SECAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 286/2020

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/06/2020

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 04/06/2020

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	CPF	Telefone
00.740.696/0001-92	PMH - PRODUTOS MEDICOS HOSPITALARES - LTDA OUTROS	ST DE INDUSTRIA E ABASTECIMENTO TRECHO 17 RUA 8, 0 - GUARA	BRASILIA - DF	ADRIANA DA SILVA ALMEIDA XAVIER	381.301.571-87	(61)3403-1300/1313