



**ANEXO III**

**MODELO DE PROPOSTA**

Obs: A proposta deverá ser enviada preferencialmente neste modelo, podendo incluir outros campos e/ou detalhamentos que julgar necessários.

Local e Data: Belo Horizonte, 06 de Julho de 2020

Ao: Universidade Federais e Hospitais Universitários

Edital de Chamamento Público nº 02/2020

Objeto: Edital de CHAMAMENTO PÚBLICO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO EMERGENCIAL para fornecimento de EPIs, insumos, medicamentos, materiais e equipamentos hospitalares, reagentes, outros insumos e equipamentos para pesquisa e outros necessários ao enfrentamento do COVID-19, para os órgãos listados, Universidade Federais e Hospitais Universitários

Apresentamos a nossa proposta para aquisição de (xxxxx) conforme descrição constante do Anexo II do Edital, pelo(s) valor(es) abaixo especificado(s):

ITENS OFERTADOS						
Item da Proposta	Item do Edital	Descrição	Marca/Modelo	Quantidade Ofertada	ÓRGÃO (em caso de proposta parcial)	Valor Unit -R\$
01	415	Kit de extração NUCLEOSPIN VIRUS 740983.250	Macherey Nagel/ 250 REAÇÕES	25		R\$ 10.757,60
02	204	Kit de extração NUCLEOSPIN RNA VIRUS 740956.250	Macherey Nagel/ 250 REAÇÕES	33		R\$ 5.000,00
03	398	RAPID 2019-N-COV IGG/IGM COMBO TEST CARD - 25 TEST	BOSON 25TESTES/ CAIXA	1.408		R\$ 1.500,00

QUANTO A QUANTIDADE PROPOSTA

(X) TOTAL PARA TODOS OS ITENS



- PARCIAL PARA TODOS OS ITENS  
 TOTAL PARA ALGUNS ITENS E PARCIAL PARA OUTROS

QUANTO AO PRAZO DE ENTREGA

- ATENDE  
 PARCIAL ATENDE  
 PARCELADA  
 DIFERENTE DO SOLICITADO – Entrega em 20/30 dias

QUANTO AOS LOCAIS DE ENTREGA

- TODOS NOS ENDEREÇOS INDICADO  
 PARTE NOS ENDEREÇOS INDICADOS DEMAIS REGIONAIS

**CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: 7 dias**

Declaramos que:

1. No preço proposto, estão computados todos os custos necessários para a entrega dos materiais, bem como todos os tributos, fretes, seguros, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto do Edital em referência, e que influenciem na formação dos preços desta proposta.
2. O prazo de validade da proposta é de 30 ( trinta) dias, contados da data do chamamento público
3. Estamos cientes e de acordo com os termos do Edital supracitado, bem como da necessidade de observância do disposto no inciso XXXIII do caput do art. 7 da Constituição Federal.

**DADOS DA EMPRESA**

Razão Social: MOLECULAR BIOTECNOLOGIA E REPRESENTACAO LTDA

CNPJ: 15.562.934/0001-94

Responsável: Gilton Sebastião Martins

Endereço: Rua Santos, 161 – Nova Suissa

Tel: (31) 3658-5366

E-mail: vendas@ molecularbrasil.com



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal de São Paulo



CEP: Cidade: UF: Belo Horizonte – MG – CEP: 30421-318

Banco: Agência: C/C: Banco do Brasil – Agência 1614-4 – Conta Corrente: 15562-4

Nome e Assinatura do responsável pela empresa:

Gilton Sebastião Martins  
CPF: 496.135.106-72

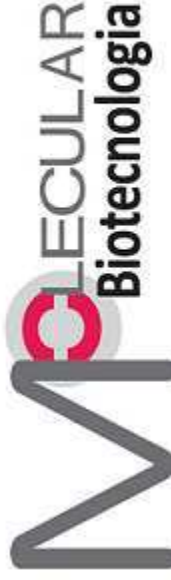
15.562.934/0001-94

MOLECULAR BIOTECNOLOGIA E  
REPRESENTAÇÃO LTDA

Rua Santos, 161  
Nova Suíça - CEP 30421-318  
BELO HORIZONTE - MG

nome: MOLECULAR BIOTECNOLOGIA E REPRESENTACAO  
NPJ: 15.562.934/0001-94 I.E.: 002135964.00-37  
endereço: RUA SANTOS, NOVA SUISSA  
cidade: BELO HORIZONTE - MG  
telefone: (31) 3658-5378 Fax: (31) 36585366  
e-mail: contato@molecularbrasil.com.br

Número: 015040  
S/NúmeroCP 02/2020  
Data: 06/07/2020  
Página: 001



cliente: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

endereço: -

telefone: ( ) Fax: ( )

Celular: ( )

E-mail: chamamentocovid19@unifesp.br

referência: End. Entrega:

em	Código	Descrição dos Produtos	Marca/Fabricante	Modelo	Und.	Quant.	Vr. Unitário	Vr. Total	% IPI Entrega
001	740983.250	NUCLEOSPIN VIRUS (250) Cod Fabricante: 740983.250	MACHEREY NAGEL	250PREPS	Kit	25,00	10.757,6000	268.940,00	20/30 DIAS
002	740956.250	NUCLEOSPIN RNA VIRUS (250) Cod Fabricante: 740956.250	MACHEREY NAGEL	250PREPS	Kit	33,00	5.000,0000	165.000,00	20/30 DIAS
003	1N38C2-BS	RAPID 2019-N-COV IGG/IGM COMBO TEST CARD - BOSON 25 TEST Cod Fabricante: 1N38C2-BS		KIT	TES	1.408,00	1.500,0000	2.112.000,00	20/30 DIAS

Total Produtos: 2.545.940,00

Frete(FOB): 0,00

FCP ST: 0,00

Outras Desp: 0,00

Total Geral: 2.545.940,00

Nº do Processo: CP 02/2020

Condição de Pagamento: 28 DIAS

Prazo de Entrega: 20/30 DIAS

Validade da Proposta: 30 DIAS

Impostos: INCLUSOS

Frete: CIF

CHAMAMENTO PUBLICO 02/2020

MOLECULAR BRASIL

contato@molecularbrasil.com.br

Belo Horizonte, 02 de julho de 2020

**BIOCELL BIOTECNOLOGIA E REPRESENTAÇÕES LTDA**  
**RUA SANTOS, 161, B. MOVA SUISSA – BELO HORIZONTE/MG**

**PROPOSTA**

**AO**  
**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL / MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO**

Ref.: Pregão Eletrônico Nº 02/2020  
 Processo: 23089. 106556/2020-33

Objeto: Edital de CHAMAMENTO PÚBLICO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO EMERGENCIAL para fornecimento de EPIs, insumos, medicamentos, materiais e equipamentos hospitalares, reagentes, outros insumos e equipamentos para pesquisa e outros, necessários ao enfrentamento do COVID-19, para os órgãos listados, Universidade Federais e Hospitais Universitários

Apresentamos a nossa proposta para aquisição de materiais conforme descrição constante do Anexo II do Edital, pelo(s) valor(es) abaixo especificado(s):

**ITENS OFERTADOS**

ITEM	DESCRIÇÃO	ÓRGÃO	UNID.	QUANT.	PR. UNIT.	PR. TOTAL
4-REAGENTE 287	EDTA - ACIDO ETILENODIAMINO TETRACETICO, DI-HIDRATADO, ULTRAPURRO - 500 GM COD: 13-1324-05 MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FED. DO SUL DA BAHIA 2000 UNIV. FED. DE SÃO JOÃO DEL REY 01	KG	2001	R\$787,00	R\$1.574.787,00
4-REAGENTE 306	EDTA - ACIDO ETILENODIAMINO TETRACETICO, DI-HIDRATADO, ULTRAPURRO - 500 GM COD: 13-1324-05 MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FED. DO SUL DA BAHIA 01	KG	01	R\$787,00	R\$787,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T :STE RÁPIDO 189	AGAROSE PARA BIOLOGIA MOLECULAR LE (LOW ELECTROENDOSMOSIS) - 500 GM COD: 13-15003-05 MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FED. DO SUL DA BAHIA	GR	500	R\$4,12	R\$2.060,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T :STE RÁPIDO 535	AGUA ULTRAPURA TIPO I - LIVRE DE DNASE (IRRADIADA 30KGRAY) - FILTRADA 0,1 MICRA - 500 ML COD: 13-12102-05 MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FED. DA BAHIA 05 UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAHIANO 05	FR. 500ML	10	R\$210,00	\$2.100,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T :STE RÁPIDO	AGUA ULTRAPURA TIPO I - LIVRE DE DNASE (IRRADIADA 30KGRAY) - FILTRADA 0,1 MICRA - 500 ML COD: 13-12102-05	UNIV.FED. GOIÁS – 06 UNIV. FED. CEARÁ – 02	FR. 500ML	10	R\$210,00	R\$2.100,00

203	MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FED. SÃO JOÃO DEL REY – CAMPUS D. LINDU –  02				
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  192	SAFEDYE NUCLEIC ACID STAIN - 20.000X - 500 µL COD: MB-MMK-302S MARCA: CELLCO FAB: CELLCO	UNIV. FED. DA BAHIA  200	UN	200	R\$904,00	R\$180.800,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  206	EVAGREEN FLUORESCENT DNA STAIN - 500 µL COD: MB-PCK-102S MARCA: CELLCO FAB: CELLCO	UNIV.FED. SUL DA BAHIA  250	FRASCO	250	R\$420,00	R\$105.000,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  207	SAFEDYE NUCLEIC ACID STAIN - 10.000X - 500 µL COD: MB-PCK-301S MARCA: CELLCO FAB: CELLCO	UNIV. FED. SUL DA BAHIA  250	FRASCO	250	R\$447,00	R\$111.750,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  13	CONJUNTO DE PRIMERS E SONDAS PARA ANÁLISE DE TRÊS REGIÕES DO SARS-COV-2 CONJUNTO DE PRIMERS FORWARD E REVERSE, BEM COMO SONDA DUPLAMENTE MARCADA COM 6-FAM E BHQ-1 E PURIFICADAS PELO MÉTODO HPLC. APRESENTAM AS SEQUÊNCIAS QUE ATENDEM AO PROTOCOLO DO CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION - CDC1, PARA TESTES DE DETECÇÃO DO NOVO CORONA VÍRUS (NCOV) POR MEIO DA TÉCNICA DE RT-QPCR. TRATA- SE DE UM ENSAIO SINGLEPLEX E AS REGIÕES ALVO INCLUEM UM CONTROLE ENDÓGENO HUMANO RP (RNASE P) E AS REGIÕES N1 E N2 PARA DETECÇÃO DO NCOV. COD: BIOCOVID MARCA: METABION FAB: METABION	UNIV. FED. DE GOIÁS  22  (NORDESTE)  10  UNIV. FED. SÃO JOÃO DEL REY – CAMPUS DONA LINDU  10	UM KIT	42	R\$2.600,00	R\$109.200,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  190	COV2 RT-QPCR PROBE MASTER WITH UDG 1.000 RX + ROX REFERENCE DYE - 500 µL COD: MB-PRT-300XL + MB-PCK- 121S(2X) MARCA: CELLCO FAB: CELLCO	UNIVERSIDADE FEDEDRAL DE GOIÁS  11	UN	11	R\$16.000,00	R\$176.000,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  198	100 BP DNA LADDER - 500 µL COD: MB-MMK-102S MARCA: CELLCO FAB: CELLCO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA  250	MICRO LITRO	250	R\$2,00	R\$500,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  199	50 BP DNA LADDER - 500 µL COD: MB-MMK-101S MARCA: CELLCO FAB: CELLCO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA  250	MICRO LITRO	250	R\$2,00	R\$500,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  429	LGC CLEANER- SOLUCAO AQUOSA DESCONTAMINANTE DE RNA, DNA, AMPLICONS E RESIDUOS DE PROTEINAS DE SUPERFICIES - 250 ML COD: 14-0001-02 MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FED. SÃO JOÃO DEL REY – CAMPUS DONA LINDU  04	FRASCO 250ml	04	R\$242,00	R\$968,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/ :STE RÁPIDO  547	LGC CLEANER- SOLUCAO AQUOSA DESCONTAMINANTE DE RNA, DNA, AMPLICONS E RESIDUOS DE PROTEINAS DE SUPERFICIES - 250 ML COD: 14-0001-02 MARCA: LGC	UNIV. FED. DA BAHIA - 03  UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAIANO –03  UNIV. FED. SÃO JOÃO DEL REY C. D. LINDU – 6	FRASCO 250ml	16	R\$242,00	R\$3.872,00

	FAB: LGC	UNIV. FED. SÃO PAULO - 4				
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T STE RÁPIDO 538	OLIGO NUCLEOTIDEO METABION – OLIGOM5 A 10nmol HPLC COD: OLIGO MARCA: METABION FAB:METABION	UNIV. FEDERAL DA BAHIA 4 UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAIANO 4	TUBO P/ 1.200 rx	08	R\$1.120,00	R\$8.960,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T STE RÁPIDO 59	SONDA TAQMAN - 5 FAMCAGGTGGAACCTCATCAGGAG ATGC- BBQ 3 COD: OLIGO MARCA: METABION FAB:METABION	UNIV. FEDERAL DA BAHIA 4 UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAIANO 4	TUBO P/ 1.200 rx	08	R\$1.120,00	R\$8.960,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T STE RÁPIDO 12	SONDA TAQMAN – 5 FAMACACTAGCCATCCTTACTGCG CTTCG- BBQ 3. COD: OLIGO MARCA: METABION FAB:METABION	UNIV. FEDERAL DA BAHIA 4 UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAIANO 4	TUBO P/ 1.200 rx	08	R\$1.120,00	R\$8.960,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T STE RÁPIDO 15	SONDA TAQMAN - 5 FAMACTTCTCAAGGAACAACATTG CCA- BBQ 3 COD: OLIGO MARCA: METABION FAB:METABION	UNIV. FEDERAL DA BAHIA 4 UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAIANO 4	TUBO P/ 1.200 rx	08	R\$1.120,00	R\$8.960,00
5 – BIOLOGIA OLECULAR/T STE RÁPIDO 22	SORO FETAL BOVINO - FILTRADO, ESTERIL - 500mL COD: 10-BIO500 MARCA: LGC FAB: LGC	UNIV. FEDERAL DA BAHIA 1 UNIV. FED. DO RECÔNCAVO BAIANO 1	FRASCO 500ml	02	R\$716,00	R\$1.432,00
5 – ARTIGOS PARA LABORATÓRIO 19	SWAB PONTA DE RAYON, DIM.2.2MM(DIA.)X150MM (6"), DIA. Haste 5MM APROX., PS STICK. GAMMA STERILE – RNASE, DNASE E PIROGENIO FREE EMBALADO INDIVIDUALMENTE PACOTE 100 UNIDADES  REGISTRO ANVISA: 81140320016	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS 242 UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA 150 UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA 150 UNIV. FED. SUL DA BAHIA 50 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SAO JOAO DEL REI- MG 06	CX C/100	598	R\$310,00	R\$185.380,00
<b>VALOR TOTAL: R\$ 2.493.076,00 (DOIS MILHÕES, QUATROCENTOS E NOVENTA E TRÊS MIL E SETENTA E SEIS REAIS).</b>						

QUANTO A QUANTIDADE PROPOSTA

( x ) TOTAL PARA TODOS OS ITENS

- ( ) PARCIAL PARA TODOS OS ITENS  
 ( ) TOTAL PARA ALGUNS ITENS E PARCIAL PARA OUTROS

## QUANTO AO PRAZO DE ENTREGA

- ( ) ATENDE  
**( x ) PARCIAL ATENDE**  
 ( ) PARCELADA  
 ( ) DIFERENTE DO SOLICITADO

## QUANTO AOS LOCAIS DE ENTREGA

- ( x ) TODOS NOS ENDEREÇOS INDICADO**  
 ( ) PARTE NOS ENDEREÇOS INDICADOS DEMAIS REGIONAIS

## Declaramos que:

1. No preço proposto, estão computados todos os custos necessários para a entrega dos materiais, bem como todos os tributos, fretes, seguros, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto do Edital em referência, e que influenciem na formação dos preços desta proposta.
2. O prazo de validade da proposta é de 90 (noventa) dias, contados da data do chamamento público
3. Estamos cientes e de acordo com os termos do Edital supracitado, bem como da necessidade de observância do disposto no inciso XXXIII do caput do art. 7 da Constituição Federal.

## DADOS DA EMPRESA

Razão Social	: Biocell Biotecnologia e Representações LTDA
CNPJ	: 33.432.257/0001-71
Inscrição Estadual	: 003429916.00-70
Endereço	: Rua Santos, 161, fundos
Bairro	: Nova Suíssa
Cidade	: Belo Horizonte/MG
CEP:	: 30.421-318
Telefone	: (31) 2526-6111
Celular	: (31) 99117-9568
E-mail	: <a href="mailto:licit@biocellbio.com.br">licit@biocellbio.com.br</a>
Dados Bancário	: Banco do Brasil – Agência: 1614-4 C/C: 15772-4

Atenciosamente,

*Luiza V. Martins*  
 33.432.257/0001-71  
 BIOCELL BIOTECNOLOGIA E  
 REPRESENTAÇÕES LTDA  
 Rua Santos, 161 - Fundos  
 Nova Suíssa - CEP 30421-318  
 BELO HORIZONTE - MG