



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MJSP - POLÍCIA FEDERAL
DIRETORIA TÉCNICO CIENTÍFICA

Processo nº 08201.000341/2019-49

TERMO DE CONTRATO DE COMPRA Nº 04/2020, QUE FAZEM ENTRE SI A UNIÃO, POR INTERMÉDIO DA DIRETORIA TÉCNICO-CIENTÍFICA E A EMPRESA LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTDA.

A União, por intermédio da **DIRETORIA TÉCNICO CIENTÍFICA - DITEC/PF**, com sede no Setor Policial Sul, Quadra 07, lote 23, na cidade de Brasília/DF, CEP: 70.610-902, inscrita no CNPJ sob o nº 00.394.494/0087-06, neste ato representada pelo Diretor Técnico-Científico, **FÁBIO AUGUSTO DA SILVA SALVADOR**, inscrito no CPF nº 047.606.598-46, portador da Carteira de Identidade nº 8272940 - SESP/SP, nomeado pela Portaria nº 33, de 02 de janeiro de 2019, publicada no DOU, Seção 2-Extra. p. 2, de 02 de janeiro de 2019, portador da matrícula funcional nº 11.173, doravante denominada CONTRATANTE, e a empresa **LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTDA**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 63.067.904/0005-88, sediada na Avenida Portugal nº 1100, parte C38, Bairro Itapevi/SP - CEP: 06.696-060 - telefone (11) 2730-3085, doravante designada CONTRATADA, neste ato representada pelo Sr. **GUSTAVO ARBEX AVELAR**, Gerente de Vendas, portador da Carteira de Identidade nº 225150876, expedida pela SSP/SP, e CPF nº 260.136.588-97, e-mail: gustavo.avelar@thermofisher.com, telefone: (11) 2730-3064 e pela Srª. **PAULA RITA CHERIN DE NÓBREGA**, Gerente de Licitação e Acesso ao Mercado, portadora da Carteira de Identidade nº 5390.041-8, expedida pela SSP/SP e CPF nº 104.930.828-08, e-mail: paula.cherin@thermofisher.com, telefone: (11) 2730-3121, tendo em vista o que consta no Processo nº 08201.000341/2019-49 e em observância às disposições da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e na Lei nº 8.078, de 1990 - Código de Defesa do Consumidor, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente da Inexigibilidade nº 20/2019, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

I. CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

1.1. O objeto do presente Termo de Contrato é a aquisição de materiais de consumo de fabricação da empresa Thermo Fisher Scientific (Applied Biosystems, Life Technologies), essenciais para a realização de exames genéticos nos equipamentos Analisadores Automáticos de DNA modelos ABI 3100; 3130 e 3500, no equipamento de extração automática de DNA Automate Express e no equipamento de quantificação de DNA por PCR em tempo real Applied Biosystems 7500, para atender aos laboratórios de genética forense da Polícia Federal da Área de Perícias em Genética Forense-APGEF em Brasília/DF, conforme especificações e quantitativos estabelecidos no Projeto Básico.

1.2. Este Termo de Contrato vincula-se ao Projeto Básico, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

1.3. Objeto da contratação:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE TOTAL	VALOR UNITARIO RS	VALOR TOTAL RS
1	Tampão anodo para Sequenciador automático ABI 3500/3500xL Reservatório com tampão ânodo de corrida 1x para suportar todas as aplicações de eletroforese, pronto para uso nos Analisadores Genéticos Applied Biosystems série 3500. Cada embalagem inclui quatro containers individuais. N° catálogo: 4393927	Embalagem (cada uma com 4 containers)	04	580,00	2.320,00
2	Arranjo de 8 capilares para sequenciador automático ABI 3500 – Arranjo de capilar de 50 cm para uso nos sequenciadores automáticos ABI 3500. Capilares revestidos internamente, fornecidos em conjunto de 8 capilares por arranjo, para aplicações forense/HID. Deve ser entregue nas condições de temperatura indicada pelo fabricante. Embalagem com unidade. N° catálogo: 4404685.	Unidade	02	6.380,00	12.760,00
3	Tampão cátodo para sequenciadores automáticos ABI 3500/3500xL – Tampão cátodo para uso nos sequenciadores automáticos ABI 3500/3500xL. Reservatório com tampão cátodo de corrida 1x para suportar todas as aplicações de eletroforese, pronto para uso nos Analisadores Genéticos Applied Biosystems série 3500. Cada embalagem inclui quatro containers individuais. N° catálogo: 4408256.	Embalagem (cada uma com 4 containers)	04	774,00	3.096,00
4	Reagente para limpeza dos Analisadores Genéticos ABI 3500/3500xL – Condicionador	Frasco	12	148,00	1.776,00



	para lavagem, pronto para uso, utilizado para aprontar a bomba do polímero, a bomba de lavagem do polímero entre as mudanças do tipo de polímero e durante o desligamento do instrumento. Deve ser entregue nas condições de temperatura indicada pelo fabricante. Frasco unitário. N° catálogo: 4393718.				
5	Prefiler Express BTA Forensic DNA extraction Kit - Kit para extração de DNA (Prefiler Express BTA Forensic DNA extraction Kit). Deve ser entregue nas condições de temperatura indicada pelo fabricante. Embalagem (kit) com 52 reações. N° catálogo: 4441351.	Kit com 52 reações	08	2.215,00	17.720,00
6	Microamp Optical Adhesive Film - Filme adesivo óptico para vedação de microplacas de 96 poços para aplicação em PCR em tempo Real no equipamento ABI 7500. Deverá ser de altíssima transparência tal que não interfira com as leituras das amostras, e ainda permitir perfeita vedação evitando contaminação e evaporação das amostras. Embalagem com 100 unidades. N° catálogo: 4311971.	Embalagem com 100 unidades	02	943,00	1.886,00
7	Placa de injeção - Placa de injeção com código de barra, para uso nos sequenciadores ABI 3100; 3130 e 3500/3500xL e analisador de PCR em tempo real ABI 7500. Embalagem com 20 placas. N° catálogo: 4306737.	Embalagem com 20 placas	20	617,00	12.340,00
8	Polímero POP-4 para Sequenciadores automáticos 3500/3500xL - Reagente Polímero POP-4 utilizado como matriz de separação para uso exclusivo nos Analisadores Genéticos 3500/3500xL, otimizado para aplicações de HID/Forense. Pronto para aplicação no equipamento. Frasco com volume suficiente para 384 reações. N° catálogo: 4393715.	Frasco com 384 amostras	12	972,00	11.664,00
9	Formamida deionizada : Formamida altamente deionizada para resuspensão de amostras antes da injeção eletrocinética em Sequenciadores ABI 3500/3500XL. N° catálogo: 4311320.	Frasco de 25 ml	03	193,00	579,00
10	Tampa de borracha (Septa) para o recipiente do tampão do cátodo : Septa para o fechamento do recipiente do tampão cátodo dos sequenciadores da série 3500. N° catálogo: 4410715.	Embalagem com 10 unidades	02	1.811,00	3.622,00
11	Reagente de calibração espectral ABY – Placa de 96 poços contendo o fluoróforo ABY para calibração espectral do equipamento de quantificação de DNA Applied Biosystems 7500. N° catálogo: 4461591.	1 placa	01	361,00	361,00
12	Reagente de calibração espectral JUN – Placa de 96 poços contendo o fluoróforo JUN para calibração espectral do equipamento de quantificação de DNA Applied Biosystems 7500. N° catálogo: A24737.	1 placa	01	318,00	318,00
13	Reagente de calibração espacial MUSTANG PURPLE – Placa de 96 poços contendo o fluoróforo JUN para calibração espectral do equipamento de quantificação de DNA Applied Biosystems 7500. N° catálogo: 4461599.	1 placa	01	361,00	361,00
14	Fluoróforos DS-36 : Conjunto de fluoróforos DS-36 para calibração do Analizador Genético 3500 - Matrix DS-36 (DYE Set J6) para a realização da calibração espectral necessário para análise dos fluoróforos 6-FAM, VIC, NED, SID, TAZ e LIZ no analisador genético 3500. N° catálogo: 4425042.	Frasco com volume para 8 calibrações	01	630,00	630,00
15	Enzima AmpliTaq Gold (AmpliTaQ Gold 360 DNA Polymerase). N° catálogo: 4398823.	Embalagem com 250 U (unidades de reação)	08	1.402,00	11.216,00

16	Enzima AmpliTaq Gold (AmpliTaQ Gold 360 Master Mix). N° catálogo: 4398881 .	Frasco 5 ml	04	1.252,00	5.008,00
17	Kit Big Dye: Kit Big Dye Terminator 1.1 Cycle Sequencing Matrix Standards kit . N° catálogo: 4336824 .	Kit	02	594,00	1.188,00
18	Kit Big Dye: Kit Big Dye Terminator 1.1 Cycle Sequencing Standards . N° Catálogo: 4404314 .	Embalagem com 04 tubos	01	1.180,00	1.180,00
19	Kit Big Dye: Kit Big Dye Terminator 3.1 Cycle Sequencing (100 reações) . N° Catálogo: 4337455 .	Embalagem com 100 reações	05	5.454,00	27.270,00
20	Kit Big Dye: Kit Big Dye Terminator 3.1 Cycle Sequencing Matrix Standards . N° Catálogo: 4336974 .	Kit	02	587,00	1.174,00
21	Kit Big Dye: Kit Big Dye Terminator 3.1 Cycle Sequencing Standards . N° Catálogo: 4404312 .	Embalagem com 4 tubos	01	1.200,00	1.200,00
22	Polímero POP-7: Polímero POP-7™ Polymer for 3500/3500xL Genetic Analyzers (96) . N° Catálogo: A26073 .	Embalagem com 96 amostras	06	339,00	2.034,00
23	GeneScan™ 600 LIZ® Size Standard v2.0 : Padrão de peso molecular para normalização de amostras aplicadas em Analisadores Genéticos da série ABI 3500. N° Catálogo: 4408399 .	Embalagem com 800 reações	03	2.038,00	6.114,00

2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA

2.1. O prazo de vigência deste Termo de Contrato é de 12 (doze) meses, com início na data de 14 / 02 / 2020 e encerramento em 14 / 02 / 2021, prorrogável na forma do art.57, §1º, da Lei nº 8.666, de 1993.

3. CLÁUSULA TERCEIRA – DO PREÇO

3.1. O valor total total da contratação é de **RS 125.817,00 (cento e vinte e cinco mil oitocentos e dezessete reais)**.

3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução contratual, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

4. CLÁUSULA QUARTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

4.1. As despesas decorrentes desta contratação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento da União, para o exercício de 20...., na classificação abaixo:

Gestão/Unidade: 00001/200406

Fonte: 0100000000

Programa de Trabalho: 090123

Elemento de Despesa: 339030

PI: PF99900AG19

Nota de Empenho: 2019NE800479

5. CLÁUSULA QUINTA – PAGAMENTO

5.1. O prazo para pagamento e demais condições a ele referentes encontram-se no Projeto Básico.

6. CLÁUSULA SEXTA – REAJUSTE

6.1. As regras acerca do reajuste do valor contratual são as estabelecidas no Projeto Básico, anexo a este Contrato.

7. CLÁUSULA SÉTIMA – GARANTIA DE EXECUÇÃO

7.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

8. CLÁUSULA OITAVA – ENTREGA E RECEBIMENTO DO OBJETO

8.1. As regras e condições de entrega e recebimento do objeto são aquelas estabelecidas no Projeto Básico, anexo a este contrato.

9. CLÁUSULA NONA – FISCALIZAÇÃO

9.1. A fiscalização da execução do objeto será efetuada por Comissão/Representante designado pela CONTRATANTE, na forma estabelecida no Projeto Básico.

10. CLÁUSULA DÉCIMA – OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA

10.1. As obrigações da CONTRATANTE e da CONTRATADA são aquelas previstas no Projeto Básico.

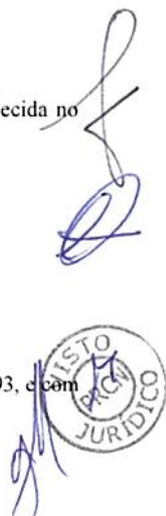
11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – SANÇÕES ADMINISTRATIVA

11.1. As sanções referentes à execução do contrato são aquelas previstas no Projeto Básico.

12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – RESCISÃO

12.1. O presente Termo de Contrato poderá ser rescindido:

12.1.1. por ato unilateral e escrito da Administração, nas situações previstas nos incisos I a XII e XVII do art. 78 da Lei nº 8.666, de 1993, e com as consequências indicadas no art. 80 da mesma Lei, sem prejuízo da aplicação das sanções previstas no Projeto Básico.



12.1.2. amigavelmente, nos termos do art. 79, inciso II, da Lei nº 8.666, de 1993.

12.2. Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados, assegurando-se à CONTRATADA o direito à prévia e ampla defesa.

12.3. A CONTRATADA reconhece os direitos da CONTRATANTE em caso de rescisão administrativa prevista no art. 77 da Lei nº 8.666, de 1993.

12.4. O termo de rescisão será precedido de Relatório indicativo dos seguintes aspectos, conforme o caso:

12.4.1. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;

12.4.2. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

12.4.3. Indenizações e multas.

13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – VEDAÇÕES

13.1. É vedado à CONTRATADA:

13.1.1. caucionar ou utilizar este Termo de Contrato para qualquer operação financeira;

13.1.2. interromper a execução contratual sob alegação de inadimplemento por parte da CONTRATANTE, salvo nos casos previstos em lei.

14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – ALTERAÇÕES

14.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina do art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993.

14.2. A CONTRATADA é obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

14.3. As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – DOS CASOS OMISSOS

15.1. Os casos omissos serão decididos pela CONTRATANTE, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.666, de 1993 e demais normas federais de licitações e contratos administrativos e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 - Código de Defesa do Consumidor - e normas e princípios gerais dos contratos.

16. CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – PUBLICAÇÃO

16.1. Incumbirá à CONTRATANTE providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, no Diário Oficial da União, no prazo previsto na Lei nº 8.666, de 1993.

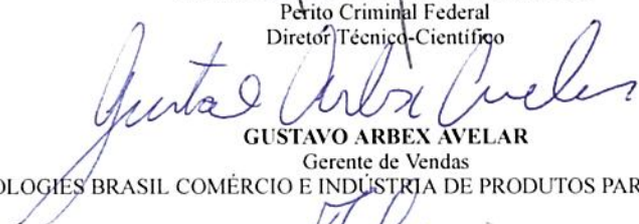
17. CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – FORO

17.1. É eleito o Foro da Seção Judiciária de Brasília da Justiça Federal para dirimir os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato que não possam ser compostos pela conciliação, conforme art. 55, §2º da Lei nº 8.666/93.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente Termo de Contrato foi lavrado em 02 (duas) vias de igual teor, que, depois de lido e achado em ordem, vai assinado pelos contraentes.

Brasília/DF, 13 de fevereiro 2020.

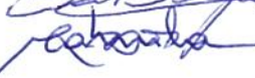

FÁBIO AUGUSTO DA SILVA SALVADOR
Perito Criminal Federal
Diretor Técnico-Científico

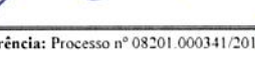

GUSTAVO ARBEX AVELAR
Gerente de Vendas
LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTDA


PAULA RITA CHERIN DE NÓBREGA
Gerente de Licitação e Acesso ao Mercado
LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTDA

TESTEMUNHAS:

1ª  Sérgio Delprá Júnior
Depto. Licitações
CPF: 213.303.188-03

2ª  Camila Ramos Cabral
699 072 001 82

 Camila Ramos Cabral
Agente Administrativo
Mat. 12188

Referência: Processo nº 08201.000341/2019-49

SEI nº 13400465



DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 17/02/2020 | Edição: 33 | Seção: 3 | Página: 84

Órgão: Ministério da Justiça e Segurança Pública/Polícia Federal/Diretoria Técnico-Científica/Instituto Nacional de Criminalística

EXTRATO DE CONTRATO Nº 4/2020 - UASG 200406

Nº Processo: 08201000341201949.

INEXIGIBILIDADE Nº 20/2019. Contratante: MINISTERIO DA JUSTICA E SEGURANCA-PUBLICA. CNPJ Contratado: 63067904000588. Contratado : LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO-E INDUSTRIA DE PRODUT. Objeto: Aquisição de materiais de consumo de fabricação da empresa Thermo Fisher Scientific essenciais para a realização de exames genéticos. Fundamento Legal: Lei nº 8.666/93 e legislação correlata. Vigência: 14/02/2020 a 14/02/2021. Valor Total: R\$125.817,00. Fonte: 100000000 - 2019NE800479. Data de Assinatura: 13/02/2020.

(SICON - 14/02/2020) 200406-00001-2020NE800019

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.

SERVICO PUBLICO FEDERAL
SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 1

EMISSAO : 02Dez19 NUMERO: 2019NE800479 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA
EMITENTE : 200406/00001 - DIRETORIA TECNICO-CIENTIFICA-DITEC/DPF
CNPJ : 00394494/0087-06 FONE: (61) 2024-9333
ENDERECO : SETOR DE AREAS ISOLADAS SUL - QUADRA 07 - LOTE 23
MUNICIPIO : 9701 - BRASILIA UF: DF CEP: 70610-200

CREDOR : 63067904/0005-88 - LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRI
ENDERECO : PORTUGAL 1100 PARTE C 38 ITAQUI
MUNICIPIO : 6551 - ITAPEVI UF: SP CEP: 06696-060

TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO DE FABRICAÇÃO DA EMPRESA THERMOFISHER SCIENTIFIC, PARA EXAMES DE DNA. PROC ORIGEM: 2019IN00020

CLASS : 1 30108 06122211220000001 090123 0100000000 339030 200406 PF99900AG19
TIPO : ORDINARIO MODAL.LICIT.: INEXIGIBILIDADE
AMPARO: LEI8666 INCISO: 01 PROCESSO: 08201000341201949
UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: DF /
ORIGEM DO MATERIAL : NACIONAL
REFERENCIA: ART25/01 LEI8666/93 NUM. ORIG.:

VALOR ORIGINAL : 125.817,00

CENTO E VINTE E CINCO MIL, OITOCENTOS E DEZESSETE REAIS*****

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 339030 SUBITEM: 35 -MATERIAL LABORATORIAL

SEQ.: 1 QUANTIDADE: 4 VALOR UNITARIO: 580,00
VALOR DO SEQ. : 2.320,00

4,00000 Unidade

CONJUNTO PARA ANÁLISE, APLICAÇÃO PARA SEQÜENCIAMENTO AUTOMÁTICO DNA,
COMPONENTES RESERVATÓRIO PARA TAMPÃO DE CORRIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS
PARA ANODO, OUTROS COMPONENTES COM SOLUÇÃO 1X

MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00001 ITEM DE MATERIAL: 000412215

SUBTOTAL : 2.320,00

SERVICO PUBLICO FEDERAL
SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 2

EMISSAO : 02Dez19 NUMERO: 2019NE800479 PROCESSO: 08201000341201949
EMITENTE : 200406/00001 - DIRETORIA TECNICO-CIENTIFICA-DITEC/DPF
CREDOR : 63067904/0005-88 - LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRI
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 2 QUANTIDADE: 2 VALOR UNITARIO: 6.380,00
VALOR DO SEQ. : 12.760,00

2,00000 Unidade

PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO ARRANJO DE 8 CAPILARES, APLICAÇÃO PARA
SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO, DIMENSÕES 50 CM
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00002 ITEM DE MATERIAL: 000417312

SEQ.: 3 QUANTIDADE: 4 VALOR UNITARIO: 774,00
VALOR DO SEQ. : 3.096,00

4,00000 Unidade

CONJUNTO PARA ANÁLISE, APLICAÇÃO PARA SEQÜENCIAMENTO AUTOMÁTICO DNA,
COMPONENTES RESERVATÓRIO PARA TAMPÃO DE CORRIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS
PARA CATODO, OUTROS COMPONENTES COM SOLUÇÃO 1X
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00003 ITEM DE MATERIAL: 000412214

SEQ.: 4 QUANTIDADE: 12 VALOR UNITARIO: 148,00
VALOR DO SEQ. : 1.776,00

12,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO., TIPO SOLUÇÃO CONDICIONADORA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL
PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00004 ITEM DE MATERIAL: 000407113

SEQ.: 5 QUANTIDADE: 8 VALOR UNITARIO: 2.215,00
VALOR DO SEQ. : 17.720,00

8,00000 Unidade

REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 1, TIPO CONTROLE POSITIVO, CARACTERÍSTICAS
ADICIONAIS PARA EXTRAÇÃO E AMPLIFICAÇÃO DNA HUMANO
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00005 ITEM DE MATERIAL: 000416349

SEQ.: 6 QUANTIDADE: 2 VALOR UNITARIO: 943,00
VALOR DO SEQ. : 1.886,00

2,00000 Unidade

FILME LABORATÓRIO, ADICIONAL ADESIVO ÓTICO, APLICAÇÃO PARA MICROPLACA 96 POÇOS
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00006 ITEM DE MATERIAL: 000432257

SUBTOTAL : 39.558,00

SERVICO PUBLICO FEDERAL
SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 3

EMISSAO : 02Dez19 NUMERO: 2019NE800479 PROCESSO: 08201000341201949
EMITENTE : 200406/00001 - DIRETORIA TECNICO-CIENTIFICA-DITEC/DPF
CREDOR : 63067904/0005-88 - LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRI
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 7 QUANTIDADE: 20 VALOR UNITARIO: 617,00
VALOR DO SEQ. : 12.340,00

20,00000 Unidade
PLACA LABORATÓRIO, TIPO PARA PCR, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 96 POÇOS, TIPO
FUNDO FUNDO EM "V", ADICIONAL COM CÓDIGO DE BARRAS, VOLUME 0,2 ML
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00007 ITEM DE MATERIAL: 000463889

SEQ.: 8 QUANTIDADE: 12 VALOR UNITARIO: 972,00
VALOR DO SEQ. : 11.664,00

12,00000 Unidade
REAGENTE ANALÍTICO, APLICAÇÃO MATRIZ PARA SEQÜENCIMANENTO AUTOMÁTICO DE DNA,
COMPOSIÇÃO MISTURA DE POLÍMEROS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA CONTROLE
ELETROSMÓTICO
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00008 ITEM DE MATERIAL: 000375653

SEQ.: 9 QUANTIDADE: 3 VALOR UNITARIO: 193,00
VALOR DO SEQ. : 579,00

3,00000 Mililitro
FORMAMIDA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE AMÔNIA, PESO
MOLECULAR 45,04 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCONH2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE
99,5 , CARACTERÍSTICA ADICIONAL DEIONIZADA, REAGENTE P/ BIOLOGIA MOLECULAR,
NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75-12-7
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00009 ITEM DE MATERIAL: 000360195

SEQ.: 10 QUANTIDADE: 2 VALOR UNITARIO: 1.811,00
VALOR DO SEQ. : 3.622,00

2,00000 Unidade
TAMPA LABORATÓRIO, MATERIAL BORRACHA, APLICAÇÃO PARA RESERVATÓRIO DE SOLUÇÕES
TAMPÃO
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00010 ITEM DE MATERIAL: 000463890

SEQ.: 11 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 361,00
VALOR DO SEQ. : 361,00

1,00000 Unidade
REAGENTE ANALÍTICO., TIPO PLACA 96 POÇOS, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO

ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00011 ITEM DE MATERIAL: 000425183

SUBTOTAL : 68.124,00

SERVICO PUBLICO FEDERAL
SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 4

EMISSAO : 02Dez19 NUMERO: 2019NE800479 PROCESSO: 08201000341201949
EMITENTE : 200406/00001 - DIRETORIA TECNICO-CIENTIFICA-DITEC/DPF
CREDOR : 63067904/0005-88 - LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRI
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 12 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 318,00
VALOR DO SEQ. : 318,00

1,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO., TIPO PLACA 96 POÇOS, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO
ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00012 ITEM DE MATERIAL: 000425183

SEQ.: 13 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 361,00
VALOR DO SEQ. : 361,00

1,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO., TIPO PLACA 96 POÇOS, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO
ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00013 ITEM DE MATERIAL: 000425183

SEQ.: 14 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 630,00
VALOR DO SEQ. : 630,00

1,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO., TIPO CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO
ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00014 ITEM DE MATERIAL: 000415173

SEQ.: 15 QUANTIDADE: 8 VALOR UNITARIO: 1.402,00
VALOR DO SEQ. : 11.216,00

8,00000 Unidade

ENZIMA, TIPO TAQ DNA POLIMERASE, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS
ADICIONAIS MGLC2, ANTICORPO INIBIDOR, SOLUÇÃO INTENSIFICADOR A, CONCENTRAÇÃO
5.000 UI/ML, COMPONENTES ADICIONAIS TAMPÃO REAÇÃO 10X

MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00015 ITEM DE MATERIAL: 000359448

SEQ.: 16 QUANTIDADE: 4 VALOR UNITARIO: 1.252,00
VALOR DO SEQ. : 5.008,00

4,00000 Unidade
CONJUNTO PARA ANÁLISE, APLICAÇÃO P/ AMPLIFICAÇÃO PRODUTOS DE PCR LONGOS,
COMPONENTES MISTURA REAÇÃO, DNTPS, SOLUÇÕES TAMPÃO, OUTROS COMPONENTES TAQ DNA
POLIMERASE TERMOESTÁVEL, COMPONENTES ADICIONAIS SOLUÇÃO PARA AMPLIFICAÇÃO ALTO
CONTEÚDO GC
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00016 ITEM DE MATERIAL: 000425581

SUBTOTAL : 85.657,00

SERVICO PUBLICO FEDERAL
SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 5

EMISSAO : 02Dez19 NUMERO: 2019NE800479 PROCESSO: 08201000341201949
EMITENTE : 200406/00001 - DIRETORIA TECNICO-CIENTIFICA-DITEC/DPF
CREDOR : 63067904/0005-88 - LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRI
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 17 QUANTIDADE: 2 VALOR UNITARIO: 594,00
VALOR DO SEQ. : 1.188,00

2,00000 Unidade
REAGENTE ANALÍTICO., TIPO CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO
ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA,
COMPONENTES FRAGMENTOS DNA MARCADOS C/ CORANTES FLUORESCENTES
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00017 ITEM DE MATERIAL: 000463941

SEQ.: 18 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 1.180,00
VALOR DO SEQ. : 1.180,00

1,00000 Unidade
REAGENTE ANALÍTICO., TIPO CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO
ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA,
COMPONENTES DNA CONTROLE
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00018 ITEM DE MATERIAL: 000463940

SEQ.: 19 QUANTIDADE: 5 VALOR UNITARIO: 5.454,00
VALOR DO SEQ. : 27.270,00

5,00000 Unidade
CONJUNTO PARA ANÁLISE, APLICAÇÃO PARA SEQÜENCIAMENTO AUTOMÁTICO DNA,
COMPONENTES MISTURA PARA REAÇÃO, DNA CONTROLE, PRIMER CONTROL E, OUTROS
COMPONENTES TAMPÃO SEQÜENCIAMENTO 5X

MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00019 ITEM DE MATERIAL: 000360147

SEQ.: 20 QUANTIDADE: 2 VALOR UNITARIO: 587,00
VALOR DO SEQ. : 1.174,00

2,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO., TIPO CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA, COMPONENTES FRAGMENTOS DNA MARCADOS C/ CORANTES FLUORESCENTES
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00020 ITEM DE MATERIAL: 000463941

SEQ.: 21	QUANTIDADE:	1	VALOR UNITARIO:	1.200,00
			VALOR DO SEQ. :	1.200,00

1,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO., TIPO CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE PARA CALIBRAÇÃO ESPECTRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PARA SEQUENCIADOR AUTOMÁTICO DE DNA, COMPONENTES DNA CONTROLE
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00021 ITEM DE MATERIAL: 000463940

SUBTOTAL : 117.669,00

SERVICO PUBLICO FEDERAL
SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 6

EMISSAO : 02Dez19 NUMERO: 2019NE800479 PROCESSO: 08201000341201949
EMITENTE : 200406/00001 - DIRETORIA TECNICO-CIENTIFICA-DITEC/DPF
CREDOR : 63067904/0005-88 - LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRI
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 22	QUANTIDADE:	6	VALOR UNITARIO:	339,00
			VALOR DO SEQ. :	2.034,00

6,00000 Unidade

REAGENTE ANALÍTICO, APLICAÇÃO MATRIZ PARA SEQÜENCIMANENTO AUTOMÁTICO DE DNA, COMPOSIÇÃO MISTURA DE POLÍMEROS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA CONTROLE ELETROSMÓTICO
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00022 ITEM DE MATERIAL: 000375653

SEQ.: 23	QUANTIDADE:	3	VALOR UNITARIO:	2.038,00
			VALOR DO SEQ. :	6.114,00

3,00000 Unidade

PADRÃO PESO MOLECULAR, TIPO DNA, TAMANHO 20 A 600 PB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÉ 36 FRAGMENTOS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CONJUGADO A FLUORÓFORO
MARCA: ThermoFisher ITEM DO PROCESSO: 00023 ITEM DE MATERIAL: 000424316

T O T A L : 125.817,00

FABIO AUGUSTO S. SALVADOR
ORDENADOR

NIVALDO PONCIO
GESTOR FINANCEIRO



Documento assinado eletronicamente por **NIVALDO PONCIO, Chefe de Serviço**, em 02/12/2019, às 15:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **FABIO AUGUSTO DA SILVA SALVADOR, Diretor(a)**, em 07/05/2020, às 16:39, 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 http://sei.dpf.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **13171604** e o código CRC **B548FFEC**.