

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90062/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Álcool propílico			
Descrição Detalhada: Álcool Propílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Odor Característico, Fórmula Química: (Ch3)2choh (Isopropílico Ou Iso-Propanol), Peso Molecular*: 60,10G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,9%, Número De Referência Química: Cas 67-63-0			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		10	Quantidade Mínima Cotada: 10
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Litro	Quantidade Máxima para Adesões: 20
Intervalo Mínimo entre Lances (%):		0,75	
Local de Entrega (Quantidade):		Curitiba/PR (10)	

2 - Bicarbonato de amônio			
Descrição Detalhada: Bicarbonato De Amônio Aspecto Físico: Pó Branco, Fórmula Química: Nh4hco3, Peso Molecular: 79,06G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 1066-33-7			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		100	Quantidade Mínima Cotada: 100
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Gramas	Quantidade Máxima para Adesões: 200
Intervalo Mínimo entre Lances (%):		0,75	
Local de Entrega (Quantidade):		Curitiba/PR (100)	

3 - Deoxinucleotídeo			
Descrição Detalhada: Deoxinucleotídeo Composição: Atp, Gtp, Ttp, Ctp, Concentração: 100 Milimolar Por Frasco, Características Adicionais: Com 4 Frascos			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		11	Quantidade Mínima Cotada: 11
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Unidade	Quantidade Máxima para Adesões: 22
Intervalo Mínimo entre Lances (%):		0,50	
Local de Entrega (Quantidade):		Curitiba/PR (11)	

4 - Reagente Analítico 4			
Descrição Detalhada: Reagente Analítico 4 Tipo 1: Solução De Oligodeoxiribonucleotídeos, Concentração 1: 3 Mcg/Mcl			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		17	Quantidade Mínima Cotada: 17
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Unidade	Quantidade Máxima para Adesões: 34
Intervalo Mínimo entre Lances (%):		0,50	
Local de Entrega (Quantidade):		Curitiba/PR (17)	

**5 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Para Pcr Tempo Real, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 15.000 Pmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**6 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Para Pcr Tempo Real, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 15.000 Pmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**7 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Para Pcr Tempo Real, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 6.000 Pmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**8 - Filme laboratório**

**Descrição Detalhada:** Filme Laboratório Material: Poliestireno, Adicional: Adesivo, Aplicação: Para Microplaca 96 Poços, Esterilidade: Estéril

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 6

**Quantidade Mínima Cotada:** 6

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 12

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (6)

**9 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Para Pcr Tempo Real, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 15.000 Pmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**10 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Para Pcr Tempo Real, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 15.000 Pmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**11 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Para Pcr Tempo Real, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 6.000 Pmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**12 - Enzima**

**Descrição Detalhada:** Enzima Tipo: Ribonuclease H, Aspecto Físico: Em Solução De Glicerol, Características Adicionais: Recombinante, De E. Coli, Concentração: Mínimo De 2UN/MCL

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**13 - Placa laboratório**

**Descrição Detalhada:** Placa Laboratório Tipo: Para Pcr, Material: Plástico, Capacidade: 96 Poços, Tipo Fundo: Fundo Em "V", Volume: 0,2ML

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 630

**Quantidade Mínima Cotada:** 630

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 1260

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (630)

**14 - Clorofórmio**

**Descrição Detalhada:** Clorofórmio Aspecto Físico: Líquido Claro, Incolor, Odor Forte Característico, Peso Molecular: 119,38G/MOL, Fórmula Química: CHCl3, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 67-66-3

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Litro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**15 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 4**

**Descrição Detalhada:** Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise 1: Quantitativo Da Mutação Bcr/Abl P210, Método 1: Pcr Tempo Real, Apresentação 1: Teste

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Quantidade Mínima Cotada:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1)

**16 - Cloreto de amônio**

**Descrição Detalhada:** Cloreto De Amônio Aspecto Físico: Pó Branco, Cristalino, Inodoro, Peso Molecular: 53,49G/MOL, Fórmula Química:  $\text{NH}_4\text{Cl}$ , Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs Iso, Número De Referência Química: Cas 12125-02-9

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Quantidade Mínima Cotada:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Quilograma

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1)

**17 - Enzima**

**Descrição Detalhada:** Enzima Tipo: Taq Dna Polimerase, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Frasco Separado De  $\text{MgCl}_2$ , Concentração: 5.000U/ML, Componentes Adicionais: Tampão Reação 10x Sem  $\text{MgCl}_2$ , Característica Adicional\*: Modificada (Requer Ativação Térmica)

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 30

**Quantidade Mínima Cotada:** 30

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (30)

**18 - Conjunto para análise**

**Descrição Detalhada:** Conjunto Para Análise Aplicação: Para Pcr Em Tempo Real, Componentes: Mistura Para Reação, Taq Dna Polimerase, Ung, Características Adicionais: Dntps, Soluções Tampão, 2x

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 30

**Quantidade Mínima Cotada:** 30

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (30)

**19 - Reagente Analítico 2**

**Descrição Detalhada:** Reagente Analítico 2 Aspecto Físico: Líquido, Componentes: Isotiocianato De Guanidina E Fenol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 16

**Quantidade Mínima Cotada:** 16

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 200,00 ML

**Quantidade Máxima para Adesões:** 32

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (16)

**20 - Enzima**

**Descrição Detalhada:** Enzima Tipo: Exonuclease I + Fosfatase Alcalina De Camarão, Aspecto Físico: Em Solução De Glicerol, Característica Adicional\*: 1:1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 800

**Quantidade Mínima Cotada:** 800

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Teste

**Quantidade Máxima para Adesões:** 1600

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (800)

**21 - Solução Tampão**

**Descrição Detalhada:** Solução Tampão Características Adicionais: Livre De Dnase E Rnase, Composição: Tris, Ácido Bórico E Edta, Tipo: Tbe, Concentração: 10x

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 7

**Quantidade Mínima Cotada:** 7

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML

**Quantidade Máxima para Adesões:** 14

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (7)

**22 - Solução Tampão**

**Descrição Detalhada:** Solução Tampão Características Adicionais: Livre De Cálcio E Magnésio, Tipo: Salina Tamponada (Pbs), Concentração: 10x

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 7

**Quantidade Mínima Cotada:** 7

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 1,00 L

**Quantidade Máxima para Adesões:** 14

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (7)

**23 - Enzima**

**Descrição Detalhada:** Enzima Tipo: Inibidor De Ribonuclease, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Recombinante, Concentração: 40.000 UI/ML

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 6

**Quantidade Mínima Cotada:** 6

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 5000,00 UN

**Quantidade Máxima para Adesões:** 12

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (6)

**24 - Conjunto para análise**

**Descrição Detalhada:** Conjunto Para Análise Aplicação: Extração Rna Total Sangue, Tecidos, Cult. Células, Componentes: Colunas De Centrifugação, Tubos De Coleta, Outros Componentes: Soluções Tampão

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 950

**Quantidade Mínima Cotada:** 950

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Teste

**Quantidade Máxima para Adesões:** 1900

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (950)

**25 - Oligonucleotídeos**

**Descrição Detalhada:** Oligonucleotídeos Aplicação: Reação De Pcr, Características Adicionais: Especialmente Preparado, Escala: Escala 250 Nmol

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 15

**Quantidade Mínima Cotada:** 15

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 250,00 NMOL

**Quantidade Máxima para Adesões:** 30

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (15)

**26 - Padrão peso molecular**

**Descrição Detalhada:** Padrão Peso Molecular Tipo: Dna, Tamanho: 100 A 1.200 Pb

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 7

**Quantidade Mínima Cotada:** 7

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 250,00 MCG

**Quantidade Máxima para Adesões:** 14

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (7)

**27 - Conjunto para análise**

**Descrição Detalhada:** Conjunto Para Análise Aplicação: Extração Purificação De Dna Sangue Total E Frações, Componentes: Proteinase K, Solução De Lise, Solução De Lavagem, Outros Componentes: Tampão De Eluição, Colunas, Tubos De Coleta

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 600

**Quantidade Mínima Cotada:** 600

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Teste

**Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (600)

**28 - Corante**

**Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Brometo De Etídeo, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Solução De 10 Mg/ML

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Quantidade Mínima Cotada:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 10,00 ML

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1)

**29 - Enzima**

**Descrição Detalhada:** Enzima Tipo: Transcriptase Reversa (Mmlv), Aspecto Físico: Líquido, Concentração: 200.000UI/ML, Componentes Adicionais: Tampão Reação 5x, Com Tris-Hcl, Kcl, Mgcl2 E Dtt

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 8

**Quantidade Mínima Cotada:** 8

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 40000,00 UN

**Quantidade Máxima para Adesões:** 16

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (8)

**Grupo:** G1

30 - Solução Tampão

Descrição Detalhada: Solução Tampão Aplicação: Para Reação De Pcr, Composição: Com Mgcl2, Concentração: 5x

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Frasco 1,00 ML

Quantidade Máxima para Adesões: 16

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Curitiba/PR (8)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
29	Enzima	8	Frasco 40000,00 UN
30	Solução Tampão	8	Frasco 1,00 ML