

PROPOSTA DE PREÇOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0202.01/2023-PE

DADOS DO FORNECEDOR:

Razão Social

LineControl Comércio, Importação e Exportação Ltda.

CNPJ/MF

04.196.357/0001-48

Inscrição Estadual

286.263.629.113

Inscrição Municipal

0044.506

Fone

(11) 4044-3418

Celular

(11) 91369-0293

Endereço

Rua Tupinambás, 501-V. Conceição

Cidade

Diadema

UF

SP

CEP

09991-090

E-mail de contato

linecontrol@terra.com.br

Banco

Banco do Brasil S/A

Agência

1506-7

Conta-Corrente

207098-7

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL PARA ASSINATURA DO CONTRATO

Nome

Raphael de Castro Rocha da Costa

Cargo

Sócio-Gerente

RG

34.308.222-6 SSP/SP

CPF

295.448.818-24



Especificações e Quantidades:**LOTE 03**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	CUBETAS REDONDA DE BOROSSILICATO DE 23,5 MM DE DIÂMETRO, COM ROSCA E TAMPA, PARA SER UTILIZADO EM EQUIPAMENTO DE ANÁLISE DE CLORO EM EQUIPAMENTO AQUACOLOR CLORO DA POLICONTROL. Marca: PoliControl (Brasil).	UN	10	R\$ 50,78	R\$ 507,80
02	CUBETAS REDONDA DE BOROSSILICATO DE 24,5 MM DE DIÂMETRO, COM ROSCA E TAMPA, PARA SER UTILIZADO EM EQUIPAMENTO DE ANÁLISE DE COR EM EQUIPAMENTO AQUACOLOR COR DA POLICONTROL. Marca: PoliControl (Brasil).	UN	10	R\$ 50,78	R\$ 507,80
VALOR TOTAL DO LOTE 03: R\$ 1.015,60 (UM MIL E QUINZE REAIS E SESENTA CENTAVOS).					

LOTE 04

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	KIT VISODISC CLORO DPD 0,0 A 3,5 mg/L (Escala Contínua) Comparador colorimétrico com prisma óptico de junção de imagens, sistema de compensação óptica para atenuar a interferência de cor e turbidez da amostra e filtro difusor de luz. ➤ Método: DPD ➤ Escala do Disco: 0,0 a 3,5 mg/L – Escala Contínua. ➤ Material do Disco: Poliestireno Cristal Incolor. ➤ Material do Comparador: Injetado em plástico ABS resistente. ➤ Acompanha o equipamento: duas cubetas com marcação de 5ml, maleta, comparador, reagentes para 100 testes (líquido) com certificado RASTREÁVEL à RBC, disco colorimétrico e manual de instruções. ➤ Marca / Fabricante: PoliControl Instrumentos de Controle Ambiental	UN	15	R\$ 480,64	R\$ 7.209,60



LineControl

Importação e Exportação

(Brasil).

VALOR TOTAL DO LOTE 04: R\$ 7.209,60 (SETE MIL, DUZENTOS E NOVE REAIS E SESSENTA CENTAVOS).

LOTE 09

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL) - CL L1 - 25ML - REAGENTES PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL) PELO MÉTODO DPD A N, N-DIETIL-P-FENILENODIAMINA. REAGENTE PARA UTILIZAÇÃO NO KIT VISUAL VISODISC-CLORO COM FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0,1 A 5,00 MG/L DE CRL. REAGENTE COM CERTIFICADO RASTREÁVEL À RBC, FABRICADOS COM MATÉRIAS-PRIMAS DE ALTA QUALIDADE E ÁGUA DE EXTREMA PUREZA. VALIDADE MÍNIMA DE 6 MESES. Marca/Fabricante: PoliControl (Brasil).	FR	50	R\$ 26,28	R\$ 1.314,00
02	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL) - CL L2 - 5ML - REAGENTES PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL) PELO MÉTODO DPD A N, N-DIETIL-P-FENILENODIAMINA. REAGENTE PARA UTILIZAÇÃO NO KIT VISUAL VISODISC-CLORO COM FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0,1 A 5,00 MG/L DE CRL. REAGENTE COM CERTIFICADO RASTREÁVEL À RBC, FABRICADOS COM MATÉRIAS-PRIMAS DE ALTA QUALIDADE E ÁGUA DE EXTREMA PUREZA. VALIDADE MÍNIMA DE 6 MESES. Marca/Fabricante: PoliControl (Brasil).	FR	70	R\$ 48,08	R\$ 3.365,60
03	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE CL S1 - 25 ML; REAGENTES PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL), PELO MÉTODO DPD A N, N-DIETIL-P-FENILENO-DIAMINA, REAGENTE PARA UTILIZAÇÃO NO EQUIPAMENTO DIGITAL AQUACOLOR-CLORO IP67 DA POLICONTROL FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0,00 A 5,00 (FAIXA BAIXA) E 0,00 A 10,00 MG/L (FAIXA ALTA) DE CRL.	FR	30	R\$ 16,44	R\$ 493,20

LineControl Comércio, Importação e Exportação Ltda
Rua Tupinambás, 501 - V. Conceição - Diadema/SP - CEP 09991-090 - Fone/Fax: (55) (11) 4044-3418
E-mail: linecontrol@terra.com.br - CNPJ 04.196.357/0001-48 - Inscrição Estadual 266.263.629.113



LineControl

Importação e Exportação

	FABRICADOS COM MATÉRIAS-PRIMAS DE ALTA QUALIDADE E ÁGUA DE EXTREMA PUREZA. VALIDADE MÍNIMA DE 6 MESES. Marca/Fabricante: PoliControl (Brasil).				
04	REAGENTE PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE CL S2 - 10 ML; REAGENTES PARA ANÁLISE DE CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL), PELO MÉTODO DPD A N,N-DIETIL-P-FENILENO-DIAMINA, REAGENTE PARA UTILIZAÇÃO NO EQUIPAMENTO DIGITAL AQUACOLOR-CLORO IP67 DA POLICONTROL FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0,00 A 5,00 (FAIXA BAIXA) E 0,00 A 10,00 MG/L (FAIXA ALTA) DE CRL. FABRICADOS COM MATÉRIAS-PRIMAS DE ALTA QUALIDADE E ÁGUA DE EXTREMA PUREZA. VALIDADE MÍNIMA DE 6 MESES. Marca/Fabricante: PoliControl (Brasil).	FR	40	R\$ 36,91	R\$ 1.476,40
VALOR TOTAL DO LOTE 09: R\$ 6.649,20 (SEIS MIL, SEISCENTOS E QUARENTA E NOVE REAIS E VINTE CENTAVOS).					

LOTE 13

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	FONTE DE ALIMENTAÇÃO 100-240VAC/5 VDC- 1A, UTILIZADO NO EQUIPAMENTO MODELO AQUACOLOR CLORO DA POLICONTROL. MARCA: POLICONTROL.	UN	1	R\$ 320,00	R\$ 320,00
02	FONTE DE ALIMENTAÇÃO USB/CA, 100-240VAC/5 VDC- 1A, UTILIZADO NO EQUIPAMENTO MODELO AQUACOLOR COR DA POLICONTROL. MARCA: POLICONTROL	UN	1	R\$ 320,00	R\$ 320,00
VALOR TOTAL DO LOTE 13: R\$ 640,00 (SEISCENTOS E QUARENTA REAIS).					

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 15.514,40 (QUINZE MIL, QUINHENTOS E QUATORZE REAIS E QUARENTA CENTAVOS).

- Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

- Prazo de entrega: Conforme edital

LineControl Comércio, Importação e Exportação Ltda
Rua Tupinambás, 501 - V. Conceição - Diadema/SP - CEP 09991-090 - Fone/Fax: (55) (11) 4044-3418
E mail: linecontrol@terra.com.br - CNPJ 04.196.357/0001-48 - Inscrição Estadual 296.263.629.113



LineControl

Importação e Exportação

- Pagamento: Conforme Edital

- Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte da prestação dos serviços, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguro, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Diadema, 17 de fevereiro de 2023.

Raphael de Castro Rocha da Costa
Sócio-Gerente
RG: 34.308.222-6
CPF: 295.448.818-24

04.196.357/0001-48
LINECONTROL COMÉRCIO
IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Tupinambás, nº 501
Vila Conceição - CEP: 09991-090
DIADEMA - SP



Juazeiro, 15 de fevereiro de 2023

Ao
Serviço Autonomo de Água e Esgoto de Quixeramobim
Comissão de Licitação

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0202.01/2023 PE

Prezados(as) Senhores(as),

Em atenção a solicitação formulada por Vossas Senhorias, apresentamos nossa proposta de preços:

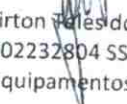


ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	MARCA	QTDE	UND	P. UNIT	P. TOTAL
Lote 6						
01	6586 - FILTRO BIG BLUE 9.3/4"	H Filter	1,00	UND	365,00	365,00
02	6587 - REFIL PARA UTILIZAR NO FILTRO BIG BLUE MODELO 9.3/4" COM EFICIÊNCIA DE PARTÍCULAS CLASSE IV.	H Filter	12,00	UND	83,00	996,00
TOTAL						1.361,00
LOTE 14						
01	6597 - CANECA DE AÇO INOX 304 COM ALÇA LATERAL 500 ML, FUNDO RETO COM CANTOS ARREDONDADOS PARA EVITAR ACÚMULO DE RESÍDUOS	Synth	1,00	UND	380,00	380,00
TOTAL						380,00

Validade da Proposta: 60 dias

Valor Global da proposta R\$ 1.741,00 Um mil setecentos e quarenta e um reais.

Prazo de entrega : até 15 dias


José Hairton Feres dos Santos
RG: 93002232804 SSP CE CPF: 312.960.173-20
Emlab Equipamentos Medicos Hospitalares e Laboratoriais Ltda





HEXIS
CIENTÍFICA

CGC: 53.276.010/0001-10 Insc. Est. 407.087.160.115
Av. Antonieta Piva Barranqueiros, 385 – Caixa Postal 2130 – Distrito Industrial – Jundiaí (SP) Fone (11) 4589-2600 Fax (11) 4589-2626

PROPOSTA DE PREÇOS

Á

COMISSÃO DE LICITAÇÃO DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM

REF. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0202.01-2023

Razão Social: HEXIS CIENTÍFICA LTDA.

CNPJ/MF: 53.276.010/0001-10

Endereço: Av. Antonieta Piva Barranqueiros nº 385 – Distrito Industrial – Jundiaí – SP

Cep: 13213-009

Telefone/Fax: (11) 4589-2719

E-mail: licitacoes@hexis.com.br

Banco: Brasil – **Agência:** 3081-3 – **Conta Corrente:** 5117-9

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE REAGENTES, VIDRARIAS, EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS DE LABORATÓRIOS DE ANÁLISE DE ÁGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM, tudo conforme especificações constantes no Anexo I – Termo de Referência do Edital.

LOTE 07						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	MARCA	QTDE.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	COBRE REAGENTE CUVER 1 PP 10ML 100UN Reagente Cuver1 para determinação de cobre na faixa 0,04 a 5,00 mg/L Cu, para 10mL de amostra e pelo método (bicinchoninate). pct/100un Método Hach 8506, compatível com os todos os Espectros da Hach (menos DR2000 e DR3000). COBRE REAGENTE CUVER 2 PP 25ML 100UN CUVER 2 COPPER REAGENT PILLOW PCT/100	UN	HACH 2105869-BR 2188299-BR	1	R\$ 3.112,00	R\$ 3.112,00
02	FLUORETO SOLUCAO SPADNS 2 LIVRE ARSENICO 500ML	UN	HACH 2947549-BR	5	R\$ 310,00	R\$ 1.550,00



	<p>Solução SPADNS 2 (livre de arsênio). Reagente líquido utilizado para análise de fluoreto pelo método SPADNS, estabilizado, livre de arsênio, faixa de análise 0,02 a 2,00 mg/L. Método Hach 10225. Fornecido em frasco plástico leitoso contendo 500mL, suficiente para realizar 125 testes. Método equivalente USEPA 340.1 e adaptado do Standard Standard Methods 4500-F B & D para água potável e efluente. Destilação prévia da amostra pode ser necessária. Para uso em equipamentos da não há necessidade de inclusão de nova curva ou uso de acessórios. Indicado para uso em todos espectrofotômetros e colorímetros da marca Hach, exceto colorímetros DR820 e DR300 e espectrofotômetros DR3000, DR2000, DR2010 e DR4000.</p>					
03	<p>ALUMINIO CONJ REAGENTES ALUMINON 0,008-0,800MG/L AL 100UN Conjunto de reagentes para análise de Alumínio na faixa de 0.008-0.800 mg/l. Utilizados em todos os Espectrofotômetros e Colorímetros Hach. Contém reagentes: 14290.99 14577.99 14294.49</p>	PCT	HACH 2242000-BR	1	R\$ 3.200,00	R\$ 3.200,00
04	<p>FERRO REAGENTE FERROVER PP 10ML 100UN Reagente Ferrover para análise de Ferro (Fe) pelo método Hach 8008 Aprovado pela USEPA para reporte de análise de Ferro Total em efluentes (para ferro total requer digestão prévia da amostra). Faixa de análise 0,02- 3,00mg/L Método indicado para determinação de ferro total ou ferro solúvel incluindo as formas (Fe3+) e (Fe2+) bem como compostos complexados de Ferro (Fe-EDTA) e também é indicado para determinação de ferro em presença de cobre. Reagente em pó embalado em sachês individuais de alumínio (power pillow), padronizado, pré</p>	PCT	HACH 2105769-BR	1	R\$ 360,00	R\$ 360,00

§
@ P



	<p>dosado, pronto para uso para amostras de 10mL.</p> <p>Embalagem: pacote com 100 (cem) sachês. Indicado para uso em todos os equipamentos da marca Hach exceto os modelos DR2000 e DR3000 sem a necessidade de inserção de nova curva e para uso em equipamento de outros fabricantes com inserção de curva de calibração pelo usuário.</p>					
05	<p>NITRATO REAGENTE NITRAVER 5 PP 10ML 100UN</p> <p>Reagente para análise de Nitrato, Nitraver 5. Reagente em pó, padronizado pré-dosado e pronto para uso para amostras de 10mL para análise de Nitrato pelo método de Redução de Cádmio faixa de 0,3 - 30mg/L pelo método Hach 8039 ou 0,1 - 10mg/L pelo método Hach 8171. Reagente embalado em sachês de alumínio (Powder Pillow) . Embalagem com 100 sachês suficiente para 100 testes. Indicado para uso em espectrofotômetros e colorímetros da Hach sem a necessidade de inserção de nova curva.</p> <p>Indicado para determinação de nitrato, nitrogênio faixa média e alta em amostras de água, efluente e água do mar.</p>	PCT	HACH 2106169-BR	1	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00
06	<p>NITRITO REAGENTE NITRIVER 3 PP 10ML 100UN</p> <p>Reagente para análise de Nitrogênio Nitrato e de Nitrito Nitriver 3. Reagente em pó, padronizado, pré-dosado e pronto para uso para amostras de 10mL.</p> <p>Indicado para análise de Nitrato em amostras de água, efluente e água do mar pelo método Hach 8192 de redução de Cádmio na faixa de análise de 0 -0,5mg/LNO3--N e de Nitrito em amostras de água, efluente e água do mar pelo método Hach 8507 de diazotização na faixa de análise 0,002 -0,300mg/L NO2--N nos espectrofotômetros e faixa análise 0,005 - 0,350mg/L NO2-</p>	PCT	HACH 2107169-BR	1	R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00

(Handwritten marks)



	-N nos colorímetros. O método 8507 é aprovado pela USEPA para reporte de resultados de efluentes. Reagente embalado em sachês de alumínio (Powder Pillow). Embalagem com 100 sachês suficiente para 100 testes.					
07	ACIDO ASCORBICO REAGENTE PP 100UN Reagente Ácido Ascórbico em pó, pré-dosado, pronto para uso, embalado em sachês de alumínio (Powder Pillow = PP) pacote contendo 100 unidades. Indicado para análise de alumínio faixa 0,008-0,800mg/L Al pelo Método Aluminon Hach 8012 e para análise de Manganês para faixa 0,006-0,700mg/L Mn pelo Método PAN Hach 8149. Indicado para uso em equipamentos da Hach sem a necessidade de inserção de nova curva e para uso em equipamento de outros fabricantes com inserção de curva de calibração pelo usuário. Compatível com os seguintes modelos de equipamentos Hach: DR890, DR900, DR2500, DR2700, DR3800, DR2800, DR3900, DR5000 e DR6000. Para Alumínio consulte os outros reagentes necessários para execução do método 8012: 1429099 e 1429449 Para Manganês consulte os outros reagentes necessários para execução do método 8149: 2122332 e 2122432.	PCT	HACH 1457799	4	R\$ 670,00	R\$ 2.680,00
08	ZINCO CONJ REAGENTES 0,01-3,00MG/L ZN 20ML 100UN Kit para análise de Zinco, faixa de 0,01 a 3,00 mg/L - Para Espectrofotômetros Composto dos seguintes códigos: 1403332 - Cyclohexanone 2106669 - ZincoVer 5 ITEM CONTROLADO PELA ECCN 1C995 EXPORTACAO/RE-EXPORTACAO PARA OUTROS PAÍSES	PCT	HACH 2429300-BR	1	R\$ 1.580,00	R\$ 1.580,00
09	MANGANES CONJ REAGENTES LR 0,006-0,700MG/L MN 10ML 50UN	PCT	HACH 2651700-BR	1	R\$ 1.520,00	R\$ 1.520,00

Handwritten marks: a blue scribble and two blue circles.



	<p>Conjunto de reagentes para determinação de Manganês na faixa de 0.006-0.700 mg/L Mn em amostras de 10 mL de água ou efluente através do método PAN. Método Hach 8149. Conjunto suficiente para 50 testes, composto por:</p> <p>Reagente Alkaline Cyanide frasco 50mL, código: 2122326;</p> <p>Reagente Ácido Ascórbico em sachês de alumínio (powder pillows), pacote com 100 unidades, código 1457799;</p> <p>Solução indicadora PAN 0,1% frasco 50mL, código 2122426;</p> <p>Conjunto de reagentes indicado para uso com os espectrofotômetros da marca Hach modelos DR6000, DR5000, DR3900, DR2800, DR1900, DR2700, DR3800 e colorímetros DR900 e DR300.</p>					
10	<p>SULFATO REAGENTE SULFAVER 4 PP 10ML 100UN</p> <p>Reagente Sulfaver 4 para análise de Sulfato. Reagente em pó, padronizado, pré-dosado e pronto para uso para amostras de 10mL. Indicado para análises de Sulfato em água, efluente e água do mar pelo método Hach 8051 para faixa de 2-70mg/L SO4 2-.</p> <p>Reagente embalado em sachês de alumínio (Powder Pillow). Embalagem com 100 sachês suficiente para 100 testes. O método 8051 é aceito pela USEPA para reporte de resultados de efluentes e é equivalente ao procedimento USEPA 375.4 para efluente. Indicado para uso em todos os equipamentos da marca Hach (exceto os modelos DR4000, DR2000, DR2010 e DR3000) sem a necessidade de inserção de nova curva e para uso em equipamento de outros fabricantes com inserção de curva de calibração pelo usuário</p>	PCT	HACH 2106769-BR	2	R\$ 929,00	R\$ 1.858,00

g

e P

11	NITROGENIO AMONIA CONJ REAGENTES 0,01-0,50MG/L PP 10ML 100UN Conjunto de reagentes para análise de Nitrogênio amoniaco faixa 0,01 - 0,5 mg/L.pelo método salicilato para 10 mL de amostra. Acompanha reagentes para 100 testes: - Salicilato de amônia em pó embalados em sachês de alumínio (Pillow) - cat 26532.99- Cianureto de Amonia em pó embalados em sachês de alumínio (Pillow) - cat 26531.99	CX	HACH 2668000-BR	2	R\$ 3.130,00	R\$ 6.260,00
VALOR GLOBAL						R\$ 24.520,00



Valor Global da Proposta: R\$ 24.520,00 (vinte e quatro mil, quinhentos e vinte reais)

Prazo de entrega dos materiais: Conforme o Edital

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

O licitante declara que, nos valores, apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

O licitante declara que tem pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no Anexo I – Termo de Referência do edital

Jundiaí, 17 de Fevereiro de 2023

RENATA BONAFIM DO ESPIRITO SANTO:28661503841
 41
 Assinado de forma digital por RENATA BONAFIM DO ESPIRITO SANTO:28661503841
 Dados: 2023.02.17 11:08:25 -03'00'

RENATA BONAFIM DO ESPÍRITO SANTO

VENDEDORA INTERNA / REPRESENTANTE LEGAL

RG Nº 32.440.016-0

CPF Nº 286.615.038-41

Handwritten initials and signature

Ao

SERVIÇO AUTÔNOMO DE AGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM – CE

PREGÃO ELETRÔNICO N° 0202.01/2023-PE

PROCESSO N° 0202.01/2023-PE



OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE REAGENTES, VIDRARIAS, EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS DE LABORATÓRIO DE ANÁLISES DE AGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE AGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM.

Razão Social: DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA – EPP		FANTASIA : DEL LAB	
CNPJ Nº: 01.061.762/0001-60		Insc. Estadual: 181.130.211.110	
Endereço: Rua Profª. Ergília Micelli nº 541			
Bairro: Jd. Regina		Cidade/Estado: Araraquara/SP	
CEP: 14808-110		e-mail: vendas@dellab.com.br	
Telefone: (16) 3322.7020		Cel/whatsapp: (16) 99102.9284	
DADOS PARA ASSINATURA DE CONTRATO/ATA			
Nome e cargo: PAULO AFONSO MONTEIRO DELFINI - SÓCIO-GERENTE			
RG nº: 28.990.831-0	Orgão Expedidor e data: SSP-SP em 15.09.2021		CPF nº: 272.921.638-31
Estado Civil: Solteiro	Profissão: Empresário	Nacionalidade: Brasileira	Naturalidade: Araraquara - SP
Endereço completo: Av. Umberto Malavolta nº 276, Jardim Morada da Sol, Araraquara/SP			
Banco - 104 / CAIXA ECONOMICA FEDERAL		Agência 4103	
Operação (OP) : 003		Conta Corrente 284-0	

PROPOSTA COMERCIAL

Lote	Descrição	Un	Qtd	MARCA	Vr.Unit (R\$)	Vr. Total (R\$)
08	<p>TURBIDIMETRO MICROPROCESSADO DIGITAL Modelo DLI-2500</p> <p>Para análise de turbidez em água potável, tratamento de água, no campo ou laboratório. Atende a PORTARIA GM/MS Nº 888 DE 04.05.2021, STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER – 23rd Edition, NBR N. 11.265/MB N.3.227 E ISO 7027. PRINCÍPIO NEFELOMÉTRICO 90º. Visor LCD 2 linhas X 16 caracteres com exibição de diversas mensagens e função back-light (luz de fundo) para leituras em ambientes pouco iluminado, nesta função o consumo da bateria é maior. Gabinete em ABS resistente a impactos, grau de proteção IP-67, a prova d'água com os compartimentos da bateria e da saída serial/energia firmemente fechados e aparafusados, flutuante em casos de queda acidental na água; teclado em policarbonato resistente a corrosão, respingos e solventes orgânicos. Emissor em estado sólido 860 nm, Norma ISO-7027; Detectores: fotocélulas de silício; Sistema de medição que elimina a interferência da cor na amostra. Leitura manual e automática em até 10 segundos. Leituras em NTU, EBC e SULFATO. Alimentação: Fonte chaveada de 100 a 240 v – 47/64Hz, e bateria de 9V. De fácil operação e manuseio, display com informações operacionais em português; Princípio de medição: NEFELOMÉTRICO, com função de média de sinal para compensação das flutuações nas leituras, causadas pelo movimento de grandes partículas. Leitura normal ou por média de sinal. Faixas de medição: 0,00 a 9,99; 10,0 a 99,9 e de 100 a 1000 NTU; 0 a 250 EBC e 0 a 80 PPM de sulfato. Resolução: 0,01 - 0,1 - 1 NTU, EBC e Sulfato. Precisão fotométrica: +/- 2% na faixa de 0 a 500 NTU e +/- 2% de 501 a 1000 NTU. Alimentação: Bateria de 9V realiza mais de 1000 leituras com função back-light (luz de fundo) desligada. Seleção da escala automática, ou manual pelo usuário, por faixa de trabalho. Repetibilidade +/- 1% da leitura ou 0,01 NTU. Inserção de curva de calibração pelo usuário, amostra mínima de 10 ml. Memória para armazenar até 1000 resultados, com identificação de analista, da amostra data e hora em cada resultado com senha de segurança, permitindo a transferência desses dados através da saída RS 232 para computador ou impressora e a visualização dos resultados de análises e das últimas 30 calibrações. Desligamento: automático após período de inatividade com definição do tempo pelo usuário de 1 a 59 minutos ou manual via teclado; indicador de bateria fraca, indicando quando houver necessidade de efetuar troca. Ambiente de trabalho: 0 a 90% Umidade Relativa não condensada e temperatura de 0 a 55°C. LARG – 10 cm ; COMPR – 22 cm ; ALT – 8 cm ; PESO – 450 gr. Calibração automática em até 4 pontos: > 0,10/10/ 100 e 800 NTU; Acompanha : Maleta em PP resistente a impactos, grau de proteção IP-65, para transporte e uso do aparelho no campo, 03 cubetas pareadas de vidro com tampa, pano especial para limpeza das cubetas. Padrões estabilizados em cubetas lacradas nas Concentrações < 0,1 NTU, 10 NTU, 100 NTU e 800 NTU com 1 ano de validade, 1 Bateria de 9 V e 1 fonte chaveado (NBR 14136) de 100/240 v – 47/64Hz. Manual de instruções e operação em português com Certificado de Garantia de 2 anos.</p> <p>Produtos marca DEL LAB. Procedência nacional. Fabricante: DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA.</p> <p>Vlr. Unitário: R\$ 6.740,00 (seis mil, setecentos e quarenta reais)</p> <p>Vlr. Total: R\$ 6.740,00 (seis mil, setecentos e quarenta reais)</p>	Un	01	DEL LAB	2.990,00	2.990,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA – R\$ 2.990,00 (dois mil, novecentos e noventa reais)						

Empresa optante pelo SIMPLES Lei Complementar 123/2006, promulgada em 14/12/2006.

DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA
 Rua Profª. Ergília Micelli nº 541, Araraquara – SP.CEP: 14808 – 110
 Fone/ Fax: (16) 3322.7020 , e-mail:vendas@dellab.com.br
 CNPJ: 01.061.762/0001–60 Inscrição Estadual 181.130.211.110



Assinado de forma digital por PAULO AFONSO MONTEIRO DELFINI:27292163831
 Dados: 2023.02.17 09:42:09 -03'00'



Produtos marca DEL LAB. Procedência nacional. Fabricante: DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA.

Preços fixos e irrevogáveis durante a validade da proposta, conforme Edital.

Declaramos de que a empresa DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA – EPP atende aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade sócioambiental, respeitando as normas de proteção do meio ambiente, regulados pela IN/SRLTI/MPOG Nº 01, de 19 de janeiro de 2010.

Declaramos que estão inclusas no valor cotado todas as despesas sobre o objeto licitado 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, taxas, seguros e transporte conforme Edital.

Garantia de acordo com o especificado em cada item, após a entrega efetiva dos equipamentos.

Declaramos que tomamos conhecimento de todas as informações e condições para o cumprimento das obrigações objeto desta licitação e que atendemos e concordamos com todos os termos do Edital.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias conforme item 10.4 do Edital.

Prazo entrega: até 20 (vinte) dias, contados do recebimento da Nota de Empenho, conforme item 6.1.2 do Termo de Referência do Edital.

Condições e local de entrega: CIF/ALTO DO BOUQUEIRAO, S/N - MONTEIRO DE MORAIS, QUIXERAMOBIM/CE, conforme item 6.1.1 do Termo de Referência do Edital.

Prazo Pagamento: até 30 (trinta) dias conforme item 13.1 do Termo de Referência do Edital.

Araraquara, 17 de Fevereiro de 2022.



CNPJ Nº 01.061.762/0001-60

Assinado de forma digital por
PAULO AFONSO MONTEIRO
DELFINI:27292163831
Dados: 2023.02.17 09:42:53
-03'00'

DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA
PAULO AFONSO MONTEIRO DELFINI

RG nº: 28.990.831-0 SSP/SP

CPF nº: 272.921.638-31




DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA
Rua Profª. Ergília Micelli nº 541, Araraquara – SP.CEP: 14808 – 110
Fone/ Fax: (16) 3322.7020 , e-mail:vendas@dellab.com.br
CNPJ: 01.061.762/0001-60 Inscrição Estadual 181.130.211.110

TURBIDIMETRO MICROPROCESSADO DIGITAL

Modelo DLI-2500

Para análise de turbidez em água potável, tratamento de água, no campo ou laboratório.

Atende a PORTARIA GM/MS Nº 888 DE 04.05.2021, STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER – 23rd Edition, NBR N. 11.265/MB N.3.227 E ISO 7027.

PRINCÍPIO NEFELOMÉTRICO 90º.

- Visor LCD 2 linhas X 16 caracteres com exibição de diversas mensagens e função back-light (luz de fundo) para leituras em ambientes pouco iluminado, nesta função o consumo da bateria é maior.

Gabinete em ABS resistente a impactos, grau de proteção IP-67, a prova d'água com os compartimentos da bateria e da saída serial/energia firmemente fechados e aparafusados, flutuante em casos de queda acidental na água; teclado em policarbonato resistente a corrosão, respingos e solventes orgânicos.

- Emissor em estado sólido 860 nm, Norma ISO-7027;

Detectores: fotocélulas de silício; Sistema de medição que elimina a interferência da cor na amostra.

Leitura manual e automática em até 10 segundos. Leituras em NTU, EBC e SULFATO.

Alimentação: Fonte chaveada de 100 a 240 v – 47/64Hz, e bateria de 9V.

De fácil operação e manuseio, display com informações operacionais em português;

Princípio de medição: NEFELOMÉTRICO, com função de média de sinal para compensação das flutuações nas leituras, causadas pelo movimento de grandes partículas. Leitura normal ou por média de sinal.

Faixas de medição: 0,00 a 9,99; 10,0 a 99,9 e de 100 a 1000 NTU; 0 a 250 EBC e 0 a 80 PPM de sulfato.

Resolução: 0,01 - 0,1 - 1 NTU, EBC e Sulfato. Precisão fotométrica: +/- 2% na faixa de 0 a 500 NTU e +/- 2% de 501 a 1000 NTU.

- Alimentação: Bateria de 9V realiza mais de 1000 leituras com função back-light (luz de fundo) desligada
- Seleção da escala automática, ou manual pelo usuário, por faixa de trabalho. Repetibilidade +/- 1% da leitura ou 0,01 NTU. Inserção de curva de calibração pelo usuário, amostra mínima de 10 ml.

- Memória para armazenar até 1000 resultados, com identificação de analista, da amostra data e hora em cada resultado com senha de segurança, permitindo a transferência desses dados através da saída RS 232 para computador ou impressora e a visualização dos resultados de análises e das últimas 30 calibrações. Desligamento: automático após período de inatividade com definição do tempo pelo usuário de 1 a 59 minutos ou manual via teclado; indicador de bateria fraca, indicando quando houver necessidade de efetuar troca. Ambiente de trabalho: 0 a 90% Umidade Relativa não condensada e temperatura de 0 a 55°C. LARG – 10 cm ; COMPR – 22 cm ; ALT – 8 cm ; PESO – 450 gr.

Calibração automática em até 4 pontos: > 0,10/10/ 100 e 800 NTU;

Acompanha :

Maleta em PP resistente a impactos, grau de proteção IP-65, para transporte e uso do aparelho no campo, 03 cubetas pareadas de vidro com tampa, pano especial para limpeza das cubetas.

Padrões estabilizados em cubetas lacradas nas Concentrações < 0,1 NTU, 10 NTU, 100 NTU e 800 NTU com 1 ano de validade, 1 Bateria de 9 V e 1 fonte chaveado (NBR 14136) de 100/240 v – 47/64Hz. Manual de instruções e operação em português com Certificado de Garantia de 2 anos.

Handwritten initials and signature

DELFINI INDÚSTRIA COMÉRCIO LTDA

Rua Prof. Ergília Micelli nº 541 Araraquara – SP.CEP: 14808 – 110

Fone/ Fax: (16) 3322.7020 e-mail: dellab@dellab.com.br



**QUIMAFLEX**
CIENTÍFICAQUIMAFLEX CIENTÍFICA LTDA | CNPJ: 13.224.500/0001-59 | I.E.: 181.151.636.110
ARARAQUARA - SP | (16) 3461-1691 | www.quimaflex.com.br

PROPOSTA N10391/2023 - V0

FINALIZADO

EMIÇÃO: 17/02/2023

À
COMISSÃO DE LICITAÇÃO DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE AGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0202.01/2023

Razão Social: Quimaflex Científica LTDA		
CNPJ: 13.224.500/0001-59	I.E.: 181.151.636.110	I.M.: 1237951
ENDEREÇO: Avenida Bandeirantes Nº 584, Araraquara - SP		Bairro: São Geraldo (centro)
CEP: 14.801-180	Cidade: Araraquara	Estado: São Paulo
TELEFONE: (16) 3461-1691	EMAIL: vendas@quimaflex.com.br	
BANCO: Santander	AGÊNCIA: 4501	CONTA CORRENTE: 13.001.447-2
REPRESENTANTE LEGAL:		
NOME: Rosana Ap. Lopes Tacão	CPF: 108.936.148-31	RG: 22.318.774

1 - OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURAS E EVENTUAIS AQUISIÇÕES DE REAGENTES, VIDRARIAS, EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS DE LABORATÓRIO DE ANÁLISES DE AGUA, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO SERVIÇO AUTÔNOMO DE AGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM, tudo conforme especificações constantes no Anexo I — Termo de Referência do Edital.

2 - ORÇAMENTOS DETALHADOS:

LOTE Nº 10						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNI	QTD	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	5955 - REAGENTE DPD EM PASTILHAS DE DISSOLUÇÃO ULTRA RÁPIDA. NÃO GERA TURBIDEZ. EVITA ERROS DE DOSAGEM. ESTABILIDADE DE 3 ANOS. PARA USO EM FOTÔMETRO E ESPECTROFOTOMETRO DE TODAS AS MARCAS. QUANTIDADE SUFICIENTE PARA 1000 ANÁLISES.	CX	6	Lamotte	R\$ 600,00	R\$ 3.600,00
VALOR TOTAL					R\$	3.600,00

VALOR TOTAL por extenso: Três mil e seiscentos reais.

LOTE Nº 12						
ITEM	DESCRIÇÃO	UNI	QTD	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	5957 - SUBSTRATO CROMOGENICO DEFINIDO ONPG-MUG, COM RESULTADOS CONFIRMATIVOS PARA PRESENÇA DE COLIFORMES TOTAIS E E. COLI EM 24 HORAS PELO DESENVOLVIMENTO DE COLORAÇÃO AMARELA E OBSERVAÇÃO DE FLUORESCENCIA, SEM NECESSIDADE DA ADIÇÃO DE OUTROS REAGENTES PARA CONFIRMAÇÃO. MÉTODO APROVADO PELO EPA E INCLUIDO NO STANDARD METHODS FOR EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER. CAIXA UNITÁRIA SUFICIENTE PARA 200 ANÁLISES.	CX	5	Quimaflex	R\$ 2.400,00	R\$ 12.000,00
VALOR TOTAL					R\$	12.000,00

VALOR TOTAL por extenso: Doze mil reais.

Prazo de entrega dos materiais: Conforme o Edital.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias no mínimo.

O licitante declara que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

O licitante declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I — Termo de Referência deste Edital.

13.224.500/0001-59

QUIMAFLEX CIENTÍFICA
LTDA.AV. BANDEIRANTES, Nº 584
CENTRO - CEP 14801-180
ARARAQUARA - SPROSANA
APARECIDA
LOPES
TACAO:108936
14831Assinado de forma
digital por ROSANA
APARECIDA LOPES
TACAO:10893614831
Dados: 2023.02.17
10:29:05 -03'00'QUIMAFLEX CIENTÍFICA LTDA
Rosana Ap. Lopes Tacão
Proprietária
RG: 22.318.774
CPF: 108.936.148-31

Araraquara, 17 de Fevereiro de 2023

Juazeiro, 22 de fevereiro de 2023



Ao
 Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Quixeramobim
 Comissão de Licitação

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0202.01/2023 PE

Prezados(as) Senhores(as),

Em atenção a solicitação formulada por Vossas Senhorias, apresentamos nossa proposta de preços:

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	MARCA	QTDE	UND	P. UNIT	P. TOTAL
Lote 2						
01	6591 - LUVA DE LÁTEX PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL COM 100 UNIDADES TAMANHO MÉDIO	Supermax	15,00	CX	40,00	600,00
TOTAL						600,00

Lote 5						
01	6582 - LANTERNA DE EMISSÃO DE RADIAÇÃO UV 365NM DESCRIÇÃO LANTERNA COM 1 LÂMPADA DE EMISSÃO DE RADIAÇÃO UV, DE ONDA LONGA (365NM), DE 6W DE POTÊNCIA, 110/220V NÃO AUTOMÁTICO, COM CHAVE SELETORA, INTERRUPTOR COM LED INDICATIVO DE OPERAÇÃO. PODE SER UTILIZADA NA FORMA PORTÁTIL OU ACOPLADA EM GABINETES DE OBSERVAÇÃO. ESPECIFICAÇÃO COMPRIMENTO DE ONDA: UM BULBO DE 365 NM. 6 WATTS. BIVOLT (COM SELETOR DE VOLTAGEM) DIMENSÃO DA LANTERNA: 08X07X25CM CORPO DE METAL COM PINTURA ELETROSTÁTICA CABO DE ALIMENTAÇÃO - PLUG PADRÃO NEMA 2P+T NBR6147 VIDA ÚTIL LÂMPADA: 2000 HS APLICAÇÃO VISUALIZAÇÃO DE FLUORESCÊNCIA EM: CROMATOGRAFIA, MICROBIOLOGIA, QUÍMICA INORGÂNICA INDICADO O USO DO GABINETE COM PROTEÇÃO UV.	Boitton	1,00	UND	1.800,00	1.800,00
TOTAL						1.800,00

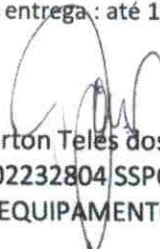
Lote 11						
01	5956 - CRONÔMETRO DIGITAL DE USO GERAL EM LABORATÓRIOS. DEVE MARCAR HORA, MINUTOS, SEGUNDOS, CALENDÁRIO: MÊS, DIA E ANO, ALARME SONORO PARA INDICAÇÃO DA HORA, RESISTENTE À ÁGUA, BATERIA DE LÍTIO, PRECISÃO DE 1/100 SEGUNDOS.	Sollo	6,00	UND	130,00	780,00
Total						780,00

Loter 15						
01	6577 - ERLLENMEYER BOCA ESTREITA GRADUADO DE 250 ML. FABRICADO EM VIDRO BOROSSILICATO 3.3 COM BORDA.	R Alzi	10,00	UND	18,00	180,00
02	6579 - ESCOVA PARA LIMPEZA DE VIDRARIAS COM DIÂMETRO DE 35MM E COMPRIMENTO DE 280MM. ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIAS. HASTE: MOLDADA EM AÇO INOXIDÁVEL CERDAS: 100% CRINA ANIMAL.	Prolab	5,00	UND	10,00	50,00
03	6580 - PISSETA DE PLÁSTICO (PE) GRADUADA, QUE PRODUZ UM JATO LÍQUIDO, USADA PARA A LAVAGEM DE UTENSÍLIOS, CAPACIDADE DE 500 ML	Prolab	5,00	UND	12,60	63,00
04	6581 - PISSETA DE PLÁSTICO (PE) GRADUADA, QUE PRODUZ UM JATO LÍQUIDO, USADA PARA A LAVAGEM DE UTENSÍLIOS, CAPACIDADE DE 250 ML	Prolab	5,00	UND	17,00	85,00
					TOTAL	378,00

Validade da Proposta: 60 dias

Valor Global da proposta R\$ 3.558,00 Três mil quinhentos e cinquenta e oito reais

Prazo de entrega: até 15 dias


 Jose Hairton Teles dos Santos
 RG 93002232804 SSPCE CPF 312.960.173-20
 EMLAB EQUIPAMENTOS MÉDICOS HOSPITALARES E LABORATORIAIS LTDA



R 30



IDEXX
LABORATORIES

PROPOSTA COMERCIAL

DATA: 10/03/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0202.01/2023

DATA/ HORÁRIO: ABERTURA:17/02/2023 às 09h00 - DISPUTA:17/02/2023 ÀS 9H30 MIN

CLIENTE: SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE QUIXERAMOBIM

CNPJ.: 07.742.778/0001-15

CONTATO: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

LOTE 12									
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	QTD.	PREÇO UNITÁRIO	IPI	PREÇO TOTAL	PRAZO ENTREGA	
01	98-12973-00	WP200I GAMMA IRRAD COLILERT 100ML 200PK	CX.	5	R\$ 2.442,00	0%	R\$ 12.210,00	CONFORME EDITAL	
WP200I COLILERT - UTILIZA A TECNOLOGIA DO SUBSTRATO DEFINIDO ENZIMÁTICO (DST) PARA DETECTAR DE FORMA SIMULTÂNEA OS COLIFORMES TOTAIS E E.COLI.DOS NUTRIENTES INDICADORES. ONPG-MUG, SÃO AS PRINCIPAIS FONTES DE CARBONO NO COLILERT E PODEM SER METABOLIZADOS PELA ENZIMA COLIFORME β-GALACTOSIDASE E A ENZIMA β-GLUCURONIDASE DE E. COLI, RESPECTIVAMENTE.RESULTADOS OBTIDOS EM 24 HORAS - METODO APROVADO PELO STANDARD METHODS FOR EXAMINATION OF WATER AND WASTE WATER. EMBALAGEM: CAIXA COM 200 UNIDADES. MARCA: IDEXX / USA									
VALOR UNITÁRIO: DOIS MIL E QUATROCENTOS E QUARENTA E DOIS REAIS									
VALOR TOTAL DA PROPOSTA							R\$ 12.210,00		
VALOR TOTAL DA PROPOSTA: DOZE MIL E DUZENTOS E DEZ REAIS									

CONDIÇÕES COMERCIAIS

LICITANTE:

IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA.

CNPJ: 00.377.455/0001-20

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 206.799.484.118 / INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 5.AO072-8

END.: R.VICTORINO, 207 - JARDIM MUTINGA - BARUERI / SP - CEP. 06463-290

TEL. (11) 3594-0830

E-MAIL COMERCIAL: licitacaoagua@idexx.com

FRETE CIF: RESPONSABILIDADE DO EMITENTE

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESENTA) DIAS

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL

LOCAL DE ENTREGA: CONFORME EDITAL

PRAZO ENTREGA: CONFORME EDITAL

DECLARAMOS QUE OS PREÇOS APRESENTADOS COMPREENDEM TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE O OBJETO LICITADO, TAIS COMO IMPOSTOS, TAXAS, ENCARGOS SOCIAIS E TRABALHISTAS, FRETES E SEGUROS.

DECLARAMOS CONHECIMENTO SOBRE AS ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL E TEMOS PLENO CONHECIMENTO E ATENDEMOS A TODAS AS EXIGÊNCIAS DE HABILITAÇÃO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PREVISTAS NO EDITAL

DADOS CONTRATO

DADOS CONTRATO

LIDIA MAYUMI SHIGAKI

CPF. 162.924.698-08

RG. 19526270



IDEXX
LABORATORIES

PROPOSTA COMERCIAL
DATA: 10/03/2023

NACIONALIDADE: BRASILEIRA
OCUPAÇÃO: GERENTE DE VENDAS INTERNAS

DADOS BANCARIOS:
BANCO DO BRASIL - #001
AGENCIA: 6998-1
CONTA CORRENTE: 103000-0

IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA.
LIDIA MAYUMI SHIGAKI
CPF. 162.924.698-08

LIDIA MAYUMI
SHIGAKI:16292469
808

Assinado de forma digital por
LIDIA MAYUMI
SHIGAKI:16292469808
Dados: 2023.03.10 14:07:15
-03'00'

Handwritten marks and signatures at the bottom right of the page.