



Equipamentos para Laboratórios

Solab Equipamentos para Laboratórios Eireli EPP.
CNPJ: 05.869.012/0001-70 IE: 535.376.571.116
Rua Luiz Silveira Pedreira, 340 Piracicaba SP
Bairro: Campim Fino Uninorte CEP: 13.413-099

www.solabcientifica.com.br

TECNOLOGIA SOLAB

Piracicaba, 18 de fevereiro de 2020.

A
Superintendencia Est Compras Licitações

PREGÃO ELETRONICO N° 547/2019
PROCESSO N° 0036.022767/2019-10

PROPOSTA DE PREÇO

À SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI - EPP, inscrita no CNPJ N.º 05.869.012/0001-70, com sede a Rua Luiz Silveira Pedreira, 340 Prédio 2 – Distrito Industrial Uninorte – CEP 13413-099 – Piracicaba / SP e Inscrição Estadual n.º. 535.376.571.116, por intermédio de seu representante legal, infra-assinado, para os fins de participação no pregão acima referenciado, apresenta a seguinte proposta de preços:

Item	Lote	Descritivo	Qtd.	Un.	Valor Unit. R\$	Valor Total R\$
1	1	Modelo: CS-100 – Marca: Primatec - AUTOCLAVE VERTICAL CS - Equipamento utilizado para esterilização de materiais e utensílios diversos em laboratórios químicos, farmacêuticos e industriais. - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Construção: Caldeira em aço inoxidável AISI 304 e tampa em bronze fundido, internamente estanhada e externamente polida e envernizada, gabinete em chapa de aço 1020 tratada quimicamente acabamento epóxi montado sobre quatro pés de borracha regulável, fechamento da tampa perfeito mediante manipuladores isolados contra calor e guarnição de silicone e sistema de levantamento da tampa através de pedal. Provida de manômetro com escala de pressão de 0 a 3 Kgf/cm2 e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°C, válvula de segurança termostática com sistema contra peso regulável para liberar pressão e expulsar o ar interno afim de obter uma câmara de trabalho com vapor puro, resistências em níquel cromo blindado em tubos de cobre cromado, acompanha cesto perfurado em aço inox AISI 304 para materiais e descanso universal, registro de descarga para facilitar o escoamento na limpeza . Painel com chave seletora de temperatura c/ 3 posições (mínimo, médio e máximo), lâmpada piloto para indicar aparelho ligado e instruções de uso . Temperatura de	1		13.719,00	13.719,00

“Obrigado por escolher a Solab”

Ofecemos garantia e assistência técnica para todos os equipamentos de nossa fabricação!

www.solabcientifica.com.br



Equipamentos para Laboratórios

Solab Equipamentos para Laboratórios Eireli EPP.

CNPJ: 05.869.012/0001-70

Rua Luiz Silveira Pedreira, 340

Bairro: Campim Fino Uninorte

IE: 535.376.571.116

Piracicaba SP

CEP: 13.413-099

www.solabcientifica.com.br

		operação 127° C temperatura máxima 143°C, pressão máxima de trabalho 1,5kgf/cm2 pressão de operação 1,5 kgf/cm2. Válvula de alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior à MPTA. - Pressão de trabalho - regulável de 1,0 a 1,5 kgf/cm2. - Temperatura máxima de trabalho – 127°C. - Capacidade 100 litros. - Alimentação 220 volts. - Potência 4000 watts. - Dimensões internas Ø=40 x A=80 cm. - Dimensões externas L=50 x C=62 x A=115 cm. - Cesto internos 2 com Ø=38 x A=25 cm. - Peso 88 kg. Acompanha manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.				
6	6	Modelo SL-163/40R Marca: Solab – Resfriador Rápido para Lactário – Características: Resfriador rápido de altíssima capacidade de troca e estabilidade térmica. Dotado de unidade compressora compacta, modulada com controlador de funcionamento de temperatura e sensor de alta sensibilidade, preconizado nas Normas Gerais de Banco de Leite Humano. Bomba recirculante acoplada. Totalmente em aço inox, estrutura monobloco, com cuba polida e cantos arredondados, serpentina em cobre, fixada internamente em contato direto com água. Cubo isolada termicamente. Drenagem da água com saída inferior da cuba e descarga lateral e registro de fechamento rápido. Capacidade aproximada de 39 litros de água; permitindo a refrigeração de no mínimo 30 frascos de leite de 300 ml. Dimensões externas aproximadas: 375 mm. x 540mm. X 900mm. (Alt. x Prof. x Larg.) cuba: 240 mm. X 490 mm. X 590 mm. (Alt. X Prof. x Larg.) Potência 200 Watts – 220 volts (monofásico). Procedência: Nacional. Acompanha manual de instruções em português e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.	1		32.000,00	32.000,00

TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 45.719,00 (Quarenta e Cinco Mil, Setecentos e Dezenove Reais)

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias

PRAZO DE ENTREGA: até 30 (trinta) dias

LOCAL DE ENTREGA: COORDENADORIA DE ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO: Rua: Aparício de Moraes, 4348, Bairro Industrial – Porto Velho/RO – CEP: 76.821.240

PRAZO DE GARANTIA: 12 (doze) meses

PRAZO DE PAGAMENTO: até 30 (trinta) dias corridos

ASSISTENCIA TÉCNICA: permanente, ciente e na íntegra concordância com os termos estabelecidos no edital e seus anexos.

“Obrigado por escolher a Solab”

Ofecemos garantia e assistência técnica para todos os equipamentos de nossa fabricação!

www.solabcientifica.com.br



Equipamentos para Laboratórios

Solab Equipamentos para Laboratórios Eireli EPP.

CNPJ: 05.869.012/0001-70
Rua Luiz Silveira Pedreira, 340
Bairro: Campim Fino Uninorte

IE: 535.376.571.116
Piracicaba SP
CEP: 13.413-099

www.solabcientifica.com.br

DECLARAÇÃO: Declaramos que estão inclusos nos preços ofertados todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, serviços, encargos sociais, fretes e assistência técnica.

CONTATO LICITAÇÕES:

Luiz Roberto Manacero – Tel/Fax: (19) 3287.4920 E-mail: roberto@rmpregoes.com.br

Dados da Empresa para assinatura do Contrato:

SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS EIRELI - EPP
Rua Luiz Silveira Pedreira, 340 Prédio 2 – Distrito Industrial Uninorte – CEP 13413-099 - Piracicaba/SP
CNPJ: 05.869.012/0001-70 I.E: 535.376.571.116
Fone / Fax: (19) 3579.4725 E-mail: roberto@rmpregoes.com.br

Dados do Representante Legal da Empresa para assinatura do Contrato:

Nome: LUIZ ROBERTO MANACERO
CPF/MF: 044.686.218-50 - RG nº: 12.304.901-5 – Expedido por: SSP - SP
Naturalidade: Jundiaí – SP - Nacionalidade: Brasileira
Rua Cecilio Feltrin, 54 – Cidade Universitária – Campinas/SP - CEP: 13.083-785

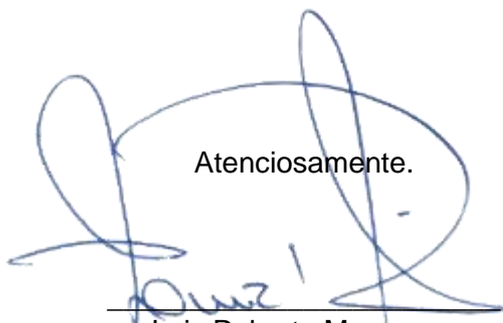
Endereço para envio do Contrato, Atas, Notificações e Empenhos:

Rua Cecilio Feltrin, 54 – Cidade Universitária – Campinas/SP - CEP: 13.083-785
E-mail: roberto@rmpregoes.com.br

Dados Bancários:

Banco do Brasil
Agência 6516-1
Conta 15727-9

Atenciosamente.



Luiz Roberto Manacero
Procurador Nomeado
CPF nº 044.686.218-50

“Obrigado por escolher a Solab”

Oferecemos garantia e assistência técnica para todos os equipamentos de nossa fabricação!

www.solabcientifica.com.br



AUTOCLAVE VERTICAL CS COM PEDAL

Equipamento utilizado para esterilização de materiais e utensílios diversos em laboratórios químicos, farmacêuticos e industriais.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Construção: Caldeira em aço inoxidável AISI 304 e tampa em bronze fundido, internamente estanhada e externamente pintada e envernizada, gabinete em chapa de aço 1020 tratada quimicamente acabamento epóxi montado sobre quatro pés de borracha regulável, fechamento da tampa perfeito mediante manipuladores isolados contra calor e guarnição de silicone. Sistema de *levantamento da tampa através de pedal* a partir de 75 litros. Provida de manômetro com escala de pressão de 0 a 3 Kgf/cm² e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°C, válvula de segurança termostática com sistema contra peso regulável para liberar pressão e expulsar o ar interno afim de obter uma câmara de trabalho com vapor puro, resistências em níquel cromo blindado em tubos de cobre cromado, acompanha cesto perfurado em aço inox AISI 304 para materiais e descanso universal, registro de descarga para facilitar o escoamento na limpeza. Painel com chave seletora de temperatura c/ 3 posições (Min. Med. Max), lâmpada piloto para indicar aparelho ligado e instruções de uso. Temperatura de operação 127° C temperatura máxima 143°C, pressão máxima de trabalho 1,5kgf/cm² pressão de operação 1,5 kgf/cm². *Válvula de alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior à MPTA.*

ESPECIFICAÇÕES

Pressão de trabalho - regulável de 1,0 a 1,5 kgf/cm².

Temperatura máxima de trabalho - 127oC.

Modelo	Capacidade Aproximada (Lts)	Tensão (volts)	Potencia (Watts)	Dimensoes Internas (cm)		Dimensoes Externas (cm)			Cesto Interno			Peso Líquido (Kg)
				Diâm.	Alt.	Larg.	Comp.	Alt.	Quant.	Diâm.	Alt.	
CS-75	75	220	4000	40	60	50	62	115	2	38	22	77
CS-100	100	220	4000	40	80	50	62	115	2	38	25	88
CS-137	137	220	6000	50	70	60	72	130	2	48	30	153
CS-150	150	220	6000	50	80	60	72	140	2	48	35	163
CS-225	225	220	8000	60	80	70	82	135	3	58	22	194
CS-300	300	220	9000	60	110	70	82	165	3	58	22	220

* Não aconselhável em 110 volts.



Equipamentos para Laboratórios

Solab Equipamentos para Laboratórios Eireli EPP.
CNPJ: 05.869.012/0001-70 IE: 535.376.571.116
Rua Luiz Silveira Pedreira, 340 Piracicaba SP
Bairro: Campim Fino Uninorte CEP: 13.413-099

www.solabcientifica.com.br

TECNOLOGIA SOLAB

Resfriador Rápido para Lactário

MODELO: SL-163/40R – MARCA: SOLAB



Foto Ilustrativa

CARACTERÍSTICAS:

Modelo SL-163/40R Marca: Solab – Resfriador Rápido para Lactário – Características:
Resfriador rápido de altíssima capacidade de troca e estabilidade térmica. Dotado de unidade compressora compacta, modulada com controlador de funcionamento de temperatura e sensor de alta sensibilidade, preconizado nas Normas Gerais de Banco de Leite Humano. Bomba recirculante acoplada. Totalmente em aço inox, estrutura monobloco, com cuba polida e cantos arredondados, serpentina em cobre, fixada internamente em contato direto com água. Cubá isolada termicamente. Drenagem da água com saída inferior da cuba e descarga lateral e registro de fechamento rápido. Capacidade aproximada de 39 litros de água; permitindo a refrigeração de no mínimo 30 frascos de leite de 300 ml. Dimensões externas aproximadas: 375 mm. x 540mm. X 900mm. (Alt. x Prof. x Larg.) cuba: 240 mm. X 490 mm. X 590 mm. (Alt. X Prof. x Larg.) Potência 200 Watts – 220 volts (monofásico). Procedência: Nacional. Acompanha manual de instruções em português e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

“Obrigado por escolher a Solab”

Ofecemos garantia e assistência técnica para todos os equipamentos de nossa fabricação!

www.solabcientifica.com.br