

**Local e Data :** Santo André, 20 de Abril de 2020  
**Ao:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
**REF:** Edital de Chamamento Público nº 02/2020  
**Objeto :** Edital de CHAMAMENTO PÚBLICO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO EMERGENCIAL para fornecimento de EPs, insumos, medicamentos, materiais e equipamentos hospitalares, reagentes, outros insumos e equipamentos para pesquisa e outros necessários ao enfrentamento do COVID-19, para os órgãos listados, Universidade Federais e Hospitais Universitários

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

| Item | Item do Edital   | Descrição  | Marca/Modelo           | Quantidade da Proposta |
|------|--|--|------------------------|------------------------|
| 01   | <b>242<br/>CATMAT<br/>24910<br/>Universidade<br/>Federal do<br/>Oeste da<br/>Bahia</b> | <b>Viscosímetro inteligente NTV P 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Tela de toque de 7 polegadas: informação rica e fácil de operar</li> <li>✓ Software DV (opcional): perfil do fluxo de registro</li> <li>✓ Taxa de cisalhamento e tensão de cisalhamento exibidas</li> <li>✓ Invólucro antiestático e levantador de metal</li> <li>✓ Sonda de temperatura RTD incorporada</li> <li>✓ Processador de chips ARM: maior velocidade de processamento de dados</li> <li>✓ Novo eixo durável projetado</li> <li>✓ Poderosa interface interativa homem-computador</li> <li>✓ Porta Gigabit Ethernet: garanta uma transferência de dados rápida e estável</li> <li>✓ Suporte de armazenamento externo: dados de ponto único, contínuo e de tempo</li> <li>✓ Temperatura e fator de correção: protegido por senha</li> <li>✓ Velocidade de rotação: variedade de velocidade e fácil de escolher</li> <li>✓ Troca automática entre viscosidade dinâmica e cinemática</li> <li>✓ Variedade de unidades de viscosidade</li> <li>✓ Estilo de interface de operação diferente</li> <li>✓ Guia de operação detalhado</li> <li>✓ Teste contínuo de viscosidade</li> <li>✓ Alarme sonoro quando estiver fora da faixa de medição</li> <li>✓ Calibração linear por um computador</li> <li>✓ Fonte de alimentação: 100V 240V, anti-interferência poderosa.</li> </ul> | <b>Ni Run / NTV-P3</b> | 01                     |

| <b>Especificações:</b> |   |         |         |          |
|------------------------|---|---------|---------|----------|
| Alcance (mPa.s)        | 1-6M  | 100-40M | 200-80M | 800-320M |
| Velocidade (rpm)       | 0.1-250   | 0.1-250 | 0.1-250 | 0.1-250  |
| Fusos                  | Eixos P3L 1 #, 2 #, 3 #, 4 # (0 # é opcional)<br>P3R, P3HA, P3HB: (eixos 2 #, 3 #, 4 #, 5 #, 6 #, 7 # 6)<br>(0 # 1 # são opcionais) |         |         |          |
| Precisão               | ± 1,0% (da faixa completa)  |         |         |          |
| Repetibilidade         | 0,5%  |         |         |          |

**VALOR TOTAL : R\$ 49.498,80 (quarenta e nove mil quatrocentos e noventa e oito reais e oitenta centavos)**

**QUANTO A QUANTIDADE PROPOSTA**

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

**QUANTO AO PRAZO DE ENTREGA**

- ATENDE  
 PARCIAL ATENDE  
 PARCELADA  
 DIFERENTE DO SOLICITADO – 21 (vinte e um) dias do recebimento da ordem de compra .

**QUANTO AOS LOCAIS DE ENTREGA**

- TODOS NOS ENDEREÇOS INDICADO  
 PARTE NOS ENDEREÇOS INDICADOS DEMAIS REGIONAIS

**Declaramos que:**

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



**Dados da empresa :**

**SOLUTIONS COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS EIRELI**

CNPJ: 07.468.363/0001-03

Responsável : Alessandro Daniel Ponso

e-mail: [adm@labsolutions.com.br](mailto:adm@labsolutions.com.br); [comercial@labsolutions.com.br](mailto:comercial@labsolutions.com.br)

Tel.: +55 11 3042-6852

Endereço: Rua Almirante Protógenes nº 289 CONJ 124 SL 05 Bairro: Jardim ,Santo André

SP – BR CEP: 09090-760

**Dados bancários :**

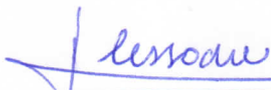
Banco Itau S.A (341)

Agencia 3094 conta corrente 08030-0

SOLUTIONS COM. IMP. EX. EQ. Cnpj 07.468.363/0001-03

07.468.363/0001-03  
SOLUTIONS COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E  
EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS LTDA-EPP  
Rua Almirante Protógenes nº 289 - CJ124 SL05  
Jardim - Santo André SP - BR CEP 09090-760

Carimbo

  
Alessandro D. Ponso  
Representante Legal  
CPF 155.500.158-03