

Nº Orçamento  
**102.505**



CNPJ: 57.017.774/0001-42 IE.: 400.062.826.117  
Tel.: (11) 4016-0000

Jarinu-SP, 10 de junho de 2020

**Empresa.:** Universidade Federal do Oeste da Bahia  
Campus Barreiras  
Rua Professor José Seabra de Lemos, 316 Recanto dos Passaros  
CEP.: 47808-021 BARREIRAS / BA  
C.N.P.J.: 18.641.263/0001-45 Ins. Est.:

**Para.....:** Sr. Vitor Verissimo Castilho /  
**Telefone.:** (71) 3283-6079 **Cel.....:**  
**E-Mail.....:** chamamentocovid19@unifesp.br

**De.....:** Pedro Rafael Teixeira  
Consultor de Vendas

**Telefone:** (11) 4016-0000  
**Celular...:** (11) 9 9933-2599  
**E-mail.....:** pedro@braseq.com.br

**Ref.....:** PROPOSTA COMERCIAL REVISÃO Nº 1

Em atenção a sua solicitação, apresentamos nossa proposta comercial de fornecimento:

IT	Descrição dos Produtos	Quant.	Preço Unitário	Total Produto	% I.P.I.	% Desc.
01	<p>10IDV2TRV110/220V - Viscosímetro Programável RVDV2T c/ Jogo de Sensores e Protetor de Hastes Class.Fiscal: 9027.80.12</p> <p>Viscosímetro rotacional digital programável DV2T, com tela sensível ao toque, compatível com fluidos newtonianos e não newtonianos. Aplica a técnica de medição que relaciona viscosidade à resistência que o fluido exerce ao movimento rotacional de um corpo geométrico (sensor de cisalhamento) em diversas velocidades (taxas de cisalhamento) e temperaturas (°C e °F), resultando na torção proporcional da mola (sensor de tensão). O transdutor mede continuamente em 360° as variações de viscosidade.</p> <p>Instrumento microprocessado, desenvolvido com motor de passo, acoplado a mola de torção calibrada, conectada por balancim ao eixo de fixação dos sensores de cisalhamento. Display de cristal líquido (LCD). O display indica: viscosidade (cP, P, mPa·s, Pa·s, cSt, mm²/s), velocidade (rpm), porcentagem de torque, temperatura (°C e °F), tensão de cisalhamento (dinas/cm², N/m² e Pa), taxa de cisalhamento (s-1), código do sensor de cisalhamento e fundo de escala correspondente a cada uma das combinações.</p> <p>Comando para funções de tempo: - Fixa parâmetros relacionados ao tempo, como duração do teste, número de pontos e número de revoluções, de forma a reproduzir em igualdade os mesmos tempos eliminando falsos resultados, importantes em materiais tixotrópicos e reopéticos. - Fixa a porcentagem do torque, viscosidade prevista e temperatura, indicando o tempo consumido para atingir o parâmetro pré - fixado.</p> <p>Características técnicas: - Faixa nominal de viscosidade: 100 a 40 Milhões de cP (mPa.s) - Número de velocidades: 200 compreendidas entre 0,1 e 200 rpm - Torque máximo a 100% de deflexão da mola: 7.187 dinas·cm - Sensor de Torque: Transdutor contínuo 360° - Exatidão: ±1,0% do fundo de escala - Reprodutibilidade: ±0,2% - Resolução: ±0,1% - Tensão Elétrica: 110/220 VAC - 50/60 Hz - Jogo de 6 sensores de cisalhamento, construídos em aço inox 302, com configuração industrial (ASTM): RV2, RV3, RV4, RV5, RV6, RV7 - Protetor de sensores de cisalhamento (GuardLeg) - Sensor de temperatura RTD com exatidão: - 100°C a +150°C(±1°C), +150°C a +300°C (±2°C) - Haste com cremalheira para regulagem da altura do viscosímetro e base tipo G , para sustentação - Pés niveladores - Nivelamento por bolha - Interface de comunicação com PC através de porta USB - Interface de comunicação com impressora a partir de porta USB, para emissão de relatórios em diferentes tipos de formatos. - Tela touchscreen, colorida, 5", com interface para novos usuários e suporte em diversos idiomas. - Em acordo com CFR21, com controle de acesso através de senhas, telas personalizadas por usuário. - Permite inclusão de alarmes para controle de limites inferior e superior - Coleta de dados por ponto único, média de pontos únicos, múltiplos pontos, média de múltiplos pontos. - Acompanha o software PG Flash, que permite a programação dos ensaios de viscosidade que estão disponíveis no viscosímetro DV2T. Os testes criados e salvos no computador podem ser carregados em uma unidade de memória USB e, em seguida, descarregados no viscosímetro que irá executá-los. O software foi projetado para operar na plataforma Windows XP, Vista, Windows 7 e Windows 8. PG Flash suporta até 25 comandos - Permite controle e operação remota, coleta e análise de dados, construção de gráficos e ajuste de modelos matemáticos através do software RheocalcT (Fornecido separadamente).</p> <p>* Certificado de calibração reconhecido pela REMESP conforme requisitos da Norma NBR ISO/IEC 17025: 2005. Todos os nossos serviços de calibração são rastreáveis ao NIST (National Institute for Standards and Technology), cujo órgão é reconhecido pela RBC.</p> <p>Fornecido nas especificações descritas, com instruções de uso nos idiomas português e inglês, certificado</p>	1,0	49.326,81	<b>49.326,81</b>	0,00	0,00

Nº Orçamento  
**102.505**



Jarinu-SP, 10 de junho de 2020

CNPJ: 57.017.774/0001-42 IE.: 400.062.826.117  
Tel.: (11) 4016-0000

IT	Descrição dos Produtos	Quant.	Preço Unitário	Total Produto	% I.P.I.	% Desc.	
	de calibração e de garantia. Acondicionado em maleta de segurança.  NOTA: O uso de softwares aplicativos para compilação de dados é opcional, e a utilização do equipamento independe dos mesmos para seu funcionamento.  * Fornecido em mercado nacional						
Total de Produtos			<b>R\$ 49.326,81</b>	Valor de I.P.I.	<b>R\$ 0,00</b>	Total Geral	<b>R\$ 49.326,81</b>

**Condições Comerciais**

Preços.....: os preços serão atualizados de acordo com a variação da paridade cambial de US\$ 1,00 = R\$ 4,9057  
Pagamento.....: A Vista  
Taxa Juros.....: Preços Fixos  
Validade deste Orçamento: 15 dias  
Prazo de Entrega.....: 05 dias, salvo venda prévia  
Frete.....: CIF

**Observações**

CA.





ANEXO III

MODELO DE PROPOSTA

Local e Data: Jarinu, 10 de Junho de 2020

Ao: Sr. Vitor Verissimo Castilho

Edital de Chamamento Público nº 02/2020

Objeto: Edital de CHAMAMENTO PÚBLICO PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO EMERGENCIAL para fornecimento de EPIs, 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 do item 242 Viscosímetro Rotacional conforme descrição constante do Anexo II do Edital, pelo valor abaixo especificado:

ITENS OFERTADOS				
Item da Proposta	Item do Edital	Descrição	Marca/Modelo	Quantidade da Proposta
1	242	Viscosímetro rotacional digital DV1M com display gráfico, compatível com fluidos newtonianos e não newtonianos. Aplica a técnica de medição que relaciona viscosidade à resistência que o fluido exerce ao movimento rotacional de um corpo geométrico (sensor de cisalhamento) em diversas velocidades (taxas de cisalhamento) e temperatura (°C e°F), resultando na torção proporcional da mola (sensor de tensão). O transdutor mede continuamente em 360° as variações de viscosidade. Instrumento eletrônico microprocessado, desenvolvido com motor de passo, acoplado a	Ametek Brookfield / DV1MRV	1

	<p>mola de torção calibrada conectada por balancim ao eixo de fixação dos sensores de cisalhamento. Display gráfico de cristal líquido que permite ajuste do tamanho da fonte dos valores e alteração da visualização dos parâmetros de preferência do usuário. Possui comando por teclado de membrana com 3 teclas especiais de rápido acesso para de seleção do sensor de cisalhamento, velocidade de teste e outras funções.</p> <p>O display indica: viscosidade (cP, P, Pa.s ou mPa.s), velocidade (rpm), porcentagem de torque, código do sensor de cisalhamento, fundo de escala correspondente a cada uma das combinações e opções de acesso do menu.</p> <p>Possui múltiplos idiomas: Inglês, Português, Espanhol, Francês, Alemão e Russo.</p> <p>Comando para funções de tempo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fixa o tempo de espera de forma a reproduzir em igualdade os mesmos tempos eliminando falsos resultados, importantes em materiais tixotrópicos e reopéticos.</li> <li>- Fixa a porcentagem do torque e correspondente viscosidade prevista, indicando o tempo consumido para atingir a viscosidade pré-fixada.</li> <li>- Fixa a temperatura para iniciar a análise de viscosidade (disponível nos modelos com sensor de temperatura incluso)</li> </ul> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Faixa nominal de viscosidade: 100 a 13 Milhões cP(mPa.s)</li> <li>- Número de velocidades: 18, sendo (RPM) 100; 50; 20; 10; 5; 4; 2,5; 2; 1; 0,5; 60; 30; 12; 6; 3; 1,5; 0,6; 0,3.</li> <li>- Torque máximo a 100% de</li> </ul>		
--	---	--	--

		<p>deflexão da mola: 7.187dinas.cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensor de Torque: Transdutor contínuo 360°</li> <li>- Exatidão: <math>\pm 1,0\%</math> do fundo de escala</li> <li>- Reprodutibilidade: <math>\pm 0,2\%</math></li> <li>- Resolução: <math>\pm 0,1\%</math></li> <li>- Tensão elétrica - Frequência: 110/220 VAC - 60 Hz</li> <li>- Jogo de 6 sensores de cisalhamento com configuração industrial (ASTM): RV2 (2), RV3 (3), RV4 (4), RV5 (5), RV6 (6) e RV7 (7)</li> <li>- Protetor de sensores de cisalhamento (GuardLeg)</li> <li>- Haste com cremalheira para regulagem da altura do viscosímetro e base tipo G, para sustentação</li> <li>- Pés niveladores</li> <li>- Nivelamento por bolha</li> <li>- Porta de comunicação USB para comunicação com impressora e computador</li> <li>- Coleta de dados e criação de programações, através do Software Wingather SQ. (Não incluso)</li> <li>- Sensor de temperatura RTD, tipo PT100, com exatidão: - 100°C a +150°C (<math>\pm 1^\circ\text{C}</math>), +150°C a +300°C (<math>\pm 2^\circ\text{C}</math>) (acessório NÃO fornecido na configuração básica)</li> </ul> <p>* Certificado de calibração reconhecido pela REMESP conforme requisitos da Norma NBR ISO/IEC 17025: 2005. Todos os nossos serviços de calibração são rastreáveis ao NIST (National Institute for Standards and Technology), cujo órgão é reconhecido pela RBC.*</p> <p>Fornecido nas especificações descritas, com instruções de uso nos idiomas português e inglês, certificado de calibração e de garantia. Acondicionado em maleta de segurança.</p> <p>NOTA: O uso de softwares aplicativos para compilação de</p>		
--	--	--	--	--



		dados de programações é opcional, e a utilização do equipamento independe dos mesmos para seu funcionamento. *Fornecido em mercado nacional		
--	--	--	--	--

VALOR TOTAL: R\$ 49.326,81 – Quarenta e nove mil trezentos e vinte seis reais e oitenta e um centavos.

Os preços serão atualizados de acordo com a variação da paridade cambial de US\$ 1,00 = R\$ 4,9057

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



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal de São Paulo



- PARCELADA
- DIFERENTE DO SOLICITADO
- DE QUANTO AOS LOCAIS ENTREGA
- TODOS NOS ENDEREÇOS INDICADO
- PARTE NOS ENDEREÇOS INDICADOS DEMAIS REGIONAIS

Declaramos que:

1. 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.
2. O prazo de validade da proposta é de 30 dias, contados da data do chamamento público.
3. 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

Razão Social: Braseq Brasileira de Equipamentos Ltda

CNPJ: 57.017.774/0001-42

Responsável: Alanaah Benassi

Endereço: Av. Doutor Antenor Soares Gandra, 433-435

Tel/Fax: (11) 4016-0000

E-mail: atendimento@braseq.com.br

CEP: 13240-000 Cidade: Jarinu UF: SP

Banco: Bradesco Agência: 2532-1 C/C: 6199-9

Assinatura e Carimbo da empresa.





Ministério da Economia  
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital  
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Declaração**

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

**Dados do Fornecedor**

CNPJ: 57.017.774/0001-42  
Razão Social: BRASEQ BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS LTDA  
Nome Fantasia:  
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: **09/02/2021**

**Ocorrências e Impedimentos**

Ocorrência: **Nada Consta**  
Impedimento de Licitar: **Nada Consta**  
Ocorrências Impeditivas indiretas: **Nada Consta**  
Vínculo com "Serviço Público": **Nada Consta**

**Níveis cadastrados:**

Documento(s) assinalado(s) com "\*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Fornecedor possui alguma pendência no Nível de Cadastramento indicado. Verifique mais informações sobre pendências nas funcionalidades de consulta.

**I - Credenciamento (Possui Pendência)**

**II - Habilitação Jurídica (Possui Pendência)**

**III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal**

Receita Federal e PGFN	Validade:	<b>08/08/2020</b>
FGTS	Validade:	<b>06/07/2020</b>
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	<b>13/11/2020</b>

**IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal (Possui Pendência)**

Receita Estadual/Distrital	Validade:	<b>18/06/2018 (*)</b>
Receita Municipal	Validade:	<b>16/06/2018 (*)</b>

**VI - Qualificação Econômico-Financeira (Possui Pendência)**

Sem Informação





## TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

### Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

**Consulta realizada em:** 19/06/2020 14:22:04

#### Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **BRASEQ BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS LTDA**  
CNPJ: **57.017.774/0001-42**

#### Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: **TCU**  
Cadastro: **Licitantes Inidôneos**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **CNJ**  
Cadastro: **CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade**  
Resultado da consulta: **Erro**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas**  
Resultado da consulta: **Erro**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas**  
Resultado da consulta: **Erro**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e

racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.



### **Certificado de Regularidade do FGTS - CRF**

**Inscrição:** 57.017.774/0001-42  
**Razão Social:** BRASEQ BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS LTDA  
**Endereço:** AV ANTENOR SOARES GANDRA 433 435 / CENTRO / JARINU / SP / 13240-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

**Validade:** 09/03/2020 a 06/07/2020

**Certificação Número:** 2020030904191025521197

Informação obtida em 19/06/2020 14:24:09

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa: **[www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)**



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## **CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS**

Nome: BRASEQ BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 57.017.774/0001-42

Certidão n°: 14185570/2020

Expedição: 19/06/2020, às 14:25:02

Validade: 15/12/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **BRASEQ BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **57.017.774/0001-42**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

### **INFORMAÇÃO IMPORTANTE**

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.