



24/02/2021

Prezado Márcia A Silva Spinace,

Agradecemos o seu interesse pelos Produtos e Serviços da TA Instruments/Waters Brasil e pela oportunidade de apresentarmos nossa proposta orçamentária.

Nossa empresa mantém, por décadas, a liderança mundial absoluta em produtos de alta tecnologia, fabricação de qualidade e suporte pós-venda compatível com padrões internacionais (Análise Térmica, Reologia, MicroCalorimetria, Dilatometria, Medidores de Condutividade Térmica, Medidores de Difusividade Térmica, Medidores para Testes Mecânicos e Testes em Borracha).

Todos os equipamentos são fabricados de acordo com os procedimentos ISO nas fábricas TA dos Estados Unidos da América (USA) e Alemanha (GmbH).

A TA Instruments investe continuamente em pesquisas de novas tecnologias, softwares e soluções, focando sempre a qualidade final de seus produtos e a satisfação do pesquisador.

Procedimentos inovadores em fluxo de produção com uma equipe motivada e altamente qualificada, com treinamentos de ponta, garantem produtos diferenciados em qualidade e com excelente tempo de entrega.

Por gentileza, leia atentamente esta presente cotação (*Termos & Condições*) e entre em contato para discutir quaisquer dúvidas técnicas, ou comerciais complementares.

Lembramos que ajustes podem ser feitos à medida em que personalizamos suas necessidades e configurações.

Estamos a disposição para discutir o seu projeto com mais detalhes o mais brevemente possível.

Caso tenha alguma dúvida, ou pedidos adicionais, favor contatar-nos.

Atenciosamente,

*Waters Technologies do Brasil Ltda - TA Instruments Brasil*  
*Alameda Tocantins, 125 – 19º andar - Alphaville – Barueri SP – CEP 06455-020*  
*CNPJ 00.158.141/0001-37 Inscrição Estadual 206.246.713.112*  
*Tel. + 55 (11) 2078.8200*  
[www.waters.com](http://www.waters.com) - [www.tainstruments.com](http://www.tainstruments.com)



Cotação Oficial

**Cotação :** QUO-61730-C5K0H0

**Data :** 06/08/2020

**Valida ate :** 06/04/2021

**Esta cotação foi preparada para :**

Márcia A Silva Spinace  
UFABC

Santo Andre,

**Fone :**

**Email :** marcia.spinace@ufabc.edu.br

**Esta cotação foi preparada por :**

**Name :** Caroline Lucas, Technical Support Engineer

**Fone :** +55112078.8200

**Email :** CLucas@tainstruments.com

**Total :**

**R\$51,545.00**

*Todos os preços são oferecidos em Brazillian Real.*



## Cotação

<b>1.1</b>	<b>Parte #</b>	<b>Replacement TGA Q500 / Q50 Furnace</b>	<b>Preço Unit :</b>	<b>R\$ 45.400,00</b>
	953032.901		<b>Qde. :</b>	<b>1.00</b>
			<b>Preço Total :</b>	<b>R\$ 45.400,00</b>

Replacement TGA Q500 / Q50 Furnace: replacement sample furnace for the TGA Q500 / Q50 instruments.

<b>1.2</b>	<b>Parte #</b>	<b>Performance Maint. Visit Chrg (PMV) Q10/20(PA) DSC25(P) Q50 TGA55</b>	<b>Preço Unit :</b>	<b>R\$ 5.395,00</b>
	999800.556		<b>Qde. :</b>	<b>1.00</b>
			<b>Preço Total :</b>	<b>R\$ 5.395,00</b>

Performance Maintenance Visit Charge (PMV) for Q10/20(PA), DSC25(P), Q50, TGA55: Fixed Charge for a complete Performance Maintenance of a Q10/20(PA), DSC25(P), or Q50 TGA55. Includes all Labor and a Certified Calibration with Traceable Standards. Travel Zone Charge is additional. Parts not included. This PMV is included on a Lifetime Support Plan (LSP) or Premium Contract, if available.

<b>1.3</b>	<b>Parte #</b>	<b>Hangdown Wire (Tare Q5000IR/Discovery TGA; Sample Q500/50)</b>	<b>Preço Unit :</b>	<b>R\$ 750,00</b>
	952040.901		<b>Qde. :</b>	<b>1.00</b>
			<b>Preço Total :</b>	<b>R\$ 750,00</b>

Hangdown Wire (Tare Wire for Q5000IR and Discovery TGA; Sample Wire for Q500/Q50)

**Total : R\$51,545.00**

*Todos os preços são oferecidos em Brazilian Real.*

**Observação:**

1. Todos os preços são oferecidos em Brazilian Real.
2. **Termos Pagamento:** Net 10 Days From Invoice Date
3. Termos e condições estão em anexo ou podem ser fornecidas mediante solicitação.

**Ordens de Compra**

1. As ordens de compra devem ser recebidas antes que o serviço possa ser concluído. Por favor, consulte a referência # na ordem de compra.
2. As ordens de compra precisarão ser alteradas, se forem realizadas despesas adicionais de mão-de-obra e mão-de-obra.
3. As horas de trabalho são estimativas e apenas as horas reais serão cobradas.
4. Os itens remanufaturados (trocas de serviços) estão sujeitos à disponibilidade. Se não estiver disponível no momento da encomenda / serviço, um novo item pode ter que ser usado a um custo maior.
5. Os custos de frete serão maiores do que os citados se o transporte acelerado for solicitado ou necessário para atender a data de entrega.

**Para processar o pedido por favor contate:**

**Nome:** Ms. Jéssica Silva  
**Fone:** +55.11.2078.8200 ramal 203  
**Email:** [jsilva@tainstruments.com](mailto:jsilva@tainstruments.com)

## **Condições Comerciais**

- Moeda: REAL (BRL) (R\$)
- Entrega: de 2 a 5 semanas (\* sujeito à disponibilidade do produto em estoque no ato da confirmação do pedido)
- Condição de Pagamento sujeita a aprovação do Departamento de Crédito
- Impostos (ICMS e IPI) inclusos no Preço
- Faturamento mínimo R\$ 350,00
- Antes da confirmação da compra, por favor verifique se os produtos cotados estão de acordo com sua solicitação
- Deverão ser informados os dados do Faturamento e entrega tais como: Pessoa Jurídica (Cartão CNPJ, Cartão de Inscrição Estadual (IE), Contrato Social Consolidado, Balanço Patrimonial/Demonstrativo de Resultados dos 3 últimos anos) ou Pessoa Física (RG, CPF e Comprovante de Endereço), Endereço do Faturamento e Entrega; Nome Completo, E-mail, Telefone e Nome do Responsável pelo Recebimento; Horário e Período de Recebimento
- Favor informar, no ato da confirmação, se desejam receber a Entrega Total ou Parcial dos materiais. Caso não seja informada a entrega poderá ser parcial
- Os preços ofertados estão sujeitos à atualização na confirmação do pedido devido à variação cambial
- O Cancelamento somente será aceito com no máximo 48 horas do recebimento da confirmação do pedido de compras
- A Garantia para Partes, Peças, Componentes Eletrônicos, Materiais Consumíveis, etc., será de 01 (um) mês da data da emissão nota fiscal
- A Garantia para Serviços será de 03 (três) meses da data da emissão nota fiscal (Caso durante a execução dos Serviços seja necessário dispormos de partes/peças/componentes eletrônicos e/ou horas adicionais, enviaremos um novo orçamento complementar ao final dos serviços)
- A Garantia para Equipamentos e Acessórios será de 12 (doze) meses da data da emissão nota fiscal
- O sistema descrito nesta cotação (Equipamento) requer um Computador (CPU)/Controlador que atenda às especificações mínimas, conforme descrito no documento de requisitos de instalação da TA Instruments. Para ver o documento sobre Requisitos de Instalação, visite <http://www.tainstruments.com/support/installation-requirements/>.
- Instalação, Start Up (inicialização) & Treinamento feito pela TA Instruments BRASIL - Waters Technologies do Brasil Ltda (Distribuidora exclusiva da TA Instruments no Brasil).

### **Esta oferta também inclui, sem custo adicional, os seguintes itens:**

1. Tempos de resposta garantidos para chamadas telefônicas, envio de peças e reparo de equipamentos
2. Suporte telefônico gratuito por telefone, das 8h00 às 17h00 (Brasília), de segunda a sexta-feira, fornecido por nossa equipe do Laboratório de Aplicações
3. Suporte técnico gratuito em <http://www.tainstruments.com/support/applications/applications-hotline/>
4. Curso de Teoria e Aplicações e várias opções de curso de Início Rápido e-Training. Para mais informações e para inscrição, visite <http://www.tainstruments.com/training/>. A TA Instruments/Waters mantém um tradicional calendário anual de cursos nos quais são abordadas teorias e práticas da técnica de Análise Térmica, Reologia, Microcalorimetria e Propriedades Termofísicas. Contate a TA Instruments/ para maiores informações e inscreva-se no treinamento mais adequado para as suas necessidades analíticas

### **Informações Cadastrais Waters Technologies do Brasil Ltda (representante exclusivo TA Instrumente):**

Waters Technologies do Brasil Ltda  
Alameda Tocantins, 125 – 19º andar (Edifício West Side) - Alphaville – Barueri – SP – CEP 06455-020  
CNPJ 00.158.141/0001-37 e I.E. 206.246.713.112  
Tel. + 55 +11 2078.8200 Fax. +55 +11 4193-6303  
[www.waters.com](http://www.waters.com) - [www.tainstruments.com](http://www.tainstruments.com)

### **Informações Bancárias Waters Technologies do Brasil Ltda (representante exclusivo TA Instruments):**

1. Banco JP Morgan (376) - Agência 001 - Conta Corrente C/C 01102992-3 - Gerente da Conta: Sr. Erik Pontes
2. Banco Citibank (745) – Agência 0001 – Conta Corrente C/C 3740088-6 - Gerente Conta: Sr. Ricardo Mangione
3. Banco Bradesco S/A (237) – Agência 3390-1 – Conta Corrente C/C 001275-0 - Gerente Conta: Sr. Alexandre Dalla Valle

A Waters Technologies do Brasil Ltda é representante exclusiva, em todo o território nacional, dos produtos da marca TA Instruments ([www.tainstruments.com](http://www.tainstruments.com)) e Waters ([www.waters.com](http://www.waters.com)), sendo também exclusiva na comercialização, prestação de assistência técnica, fornecimento de cursos e treinamento relacionados aos produtos destas marcas.

