

| | | | |
|-----------------|--|----------------|--|
| To: | Universidade Federal de Alfenas – Unifal | From: | Viviane Ramos |
| Attn.: | | Phone: | (11) 4134-3788 / Viviane r. 255 |
| E-Mail: | | E-Mail: | viviane_amos@waters.com |
| Phone: | | Pages: | 07 |
| Fax: | | Date: | 29/09/2021 |
| Subject: | PRÓ-FORMA Nº WBRP 22744938-2021 REV.00 | C/C: | |

Prezado (a) Sr. (a):

Segue para sua apreciação a nossa “pró-forma invoice”. Em caso de dúvida, colocamo-nos à sua disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

- **OS PREÇOS COTADOS SÃO OS ATUAIS DE EXPORTAÇÃO PRATICADOS PARA QUALQUER PAÍS.**
- **AS CLASSIFICAÇÕES FISCAIS (TEC) constantes na “pró-forma invoice” SÃO MERAMENTE SUGESTIVAS,** cabendo ao importador total responsabilidade e decisão final na escolha desta.

- **COMISSÃO DE AGENTE RETIDA NO PAÍS: NÃO HÁ**

- **REPRESENTANTE EXCLUSIVO PARA O BRASIL É A SUBSIDIÁRIA:**

WATERS TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA.

Al. Tocantins, Nº 125 – 27º andar – Alphaville

06455-020 – Barueri – SP – Brasil

Fone: (11) 4134-3788

Fax: (11) 4193-6303

C.N.P.J.: 00.158.141/0001-37

I.E.: 206.246.713.112

- **FRETE AÉREO INTERNACIONAL:** COLLECT PREPAID

- **DADOS PARA PAGAMENTO / FECHAMENTO DE CÂMBIO:**

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Bank Name: | Bank of New York Mellon |
| Bank Address: | 500 Ross Street, Pittsburgh, PA 15262 |
| Account Name: | Waters Technologies Corporation |
| Account Number: | 111-3816 |
| ABA (Routing) Number: | 043 000 261 |
| Swift Code: | MELNUS3P |

- **GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS:**

Importação Direta (USD), o prazo de garantia será de 14 (quatorze) meses da data de emissão da Fatura Comercial (Commercial Invoice), considerando o prazo máximo de instalação do equipamento, conforme tópico relacionado abaixo.

Para operações locais, o prazo de garantia será de 12(doze) meses a partir da data de instalação do equipamento. Caso o prazo de instalação do equipamento se estenda além dos 3 meses da data de chegada do equipamento no site do cliente, o período de garantia do equipamento será contado a partir do quarto mês.

Qualquer necessidade de mudança, onde o equipamento foi inicialmente instalado, deverá ser comunicada formalmente para a Waters através de email. A mudança do equipamento em garantia ou empréstimo, deverá ser feita, necessariamente, por um técnico Waters, bem como, qualquer manutenção que se faça necessária no equipamento.

A cobertura da garantia Waters será restrita para partes e peças contra defeitos de fabricação, diagnosticado previamente por um técnico Waters.

“These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations”

A não observância dos procedimentos descritos acima, acarretará no cancelamento da garantia.

- **GARANTIA DOS MATERIAIS CONSUMÍVEIS:**

Importação Direta (USD) – 04 (quatro) meses da data da fatura comercial (commercial invoice).

- **INSTALAÇÃO E TREINAMENTO :**

- Instalação: A instalação do equipamento deverá ocorrer dentro do período máximo de 3 meses da data do faturamento. Caso o prazo de instalação se estenda além dos 3 meses, o período de garantia do equipamento será contado a partir do quarto mês, mesmo que o equipamento não tenha sido instalado. Os nossos "Pré-Requisitos de Instalação", serão enviados no momento da colocação do pedido. Caso o site do cliente não esteja preparado conforme os pré-requisitos de instalação, caberá ao cliente arcar com qualquer despesa relacionada ao custo de deslocamento dos técnicos Waters.

- Treinamento: O treinamento operacional dos sistemas Waters será ministrado por nossos técnicos treinados e re-certificados anualmente em nossa fábrica.

- Fora do perímetro da Grande São Paulo e Grande Rio de Janeiro, as despesas de viagem, estadia e locomoção serão por conta do cliente.



PROFORMA INVOICE

FAZEM PARTE DESTA PRÓ-FORMA:

1-) ÍTENS DE CALIBRAÇÃO E VALIDAÇÃO DO SISTEMA: Padrão de calibração Waters os quais por serem considerados materiais perigosos pela IATA, serão levados pelo nosso técnico no momento da instalação do equipamento.

(01) P/N 700008892 – Padrao Waters TOF G2-S Sample Kit -2

(01) P/N 700008893 – Padrao Waters TOF G2-S Sampel Kit -3

(01) P/N 186008108 – Padrao Waters Aqueous Ammonia Mobile Phase Modifier

(01) P/N 186006691 – Padrão Waters Formic Acid 1 mL

Estes itens não são físicos :

(01) 740004263 - Maint 1Yr: UNIFI W/S Process Only SW

“These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations”



PROFORMA INVOICE

| | |
|--|--|
| SHIP TO: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 37130-000 –Alfenas - MG- Brasil C.N.P.J.: 17.879.859/0001-15 | BILL TO: Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 37130-000 –Alfenas - MG- Brasil C.N.P.J.: 17.879.859/0001-15 |
|--|--|

| | |
|---|--|
| Pro-Forma Nº: WBRP 22744938-2021 REV.00 Payment Terms: Cash in Advance Delivery Time: Until 30 Days After P.O. and Shipping Instr. | Date: 29/09/2021 Final Destination: Brasil Validity of Pro-Forma: 90 days |
|---|--|

| | |
|---------------|----------------|
| Attn.: | E-Mail: |
| Phone: | Fax: |
| | Dep.: |

| Item | Qty | Catalog No | Description of Goods | Unit USD | Total USD |
|------|-----|------------|--|------------|------------|
| 01 | 01 | 186010532 | Espectrometro de massa Waters modelo XEVO G2-XS 4K, composto por: (01) 186008535 Conjunto de capacidade do XEVO G2-XS 4k (02) 700011241 – Fonte Probe 500LG x 125uM. Tubo capilar utilizado no processo de geração dos ions na fonte do espectômetro de massas. Diâmetro interno da sonda/probe: 125 micrômetros (01) 700011242 – Fonte Probe 750LG x 125uM. Tubo capilar utilizado no processo de geração dos ions na fonte do espectômetro de massas. Diâmetro interno da sonda/probe: 125 micrômetros. (01) 715000590 Software Waters MassLynx S/W Benefits de uso exclusivo em espectrômetro de massa (01) 71500147707 Software Masslynx de uso exclusivo em espectrômetro de massa (01) 667004007 Licença para 1 usuário do software MassLynx de uso exclusivo em espectrômetro de massa (01)667004453 Licença para processador do software UNIFI (01) 715003061 Documento de informação do software UNIFI Personal S/W Benefits Information (01) 715003654 Documento de Informação e suporte a informatica da Waters Informatics S/W & Support Doc (01)667005826 UNIFI 1.9 SR4 (01) 667004656 Software UNIFI Workstation Small Molecule Option (01) 667004873 Software UNIFI Traditional Medicine Library (01) 667005108 Software EZInfo Peso Liquido : 430,0 kgs / UK | 119,130.37 | 119,130.37 |
| 02 | 01 | 176015101 | Cromatógrafo de Fase Liquida Waters ACQUITY H-Class PLUS (CH-A) Core System, composto de: (01) 186015085- Gerenciador de amostras do Acquity UPLC H-CLASS PLUS | 18,591.54 | 18,591.54 |

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

| | | | | | |
|----|----|--------------------|--|----------|----------|
| | | | (01) 186015080 – Bomba Quaternária de gerenciamento de solventes do Acquity UPLC H-CLASS PLUS | | |
| | | | (01) 186015042 – Forno de coluna-A Acquity do UPLC H-CLASS | | |
| | | | (01) 200000275 – Conjunto de instalação do UPLC H-CLASS | | |
| | | | (03) 205000505 – Sensor de vazamento do H-CLASS | | |
| | | | (01) 716005772 – Manual com informações do UPLC H-CLASS | | |
| | | | (01) 667006111 – Waters Driver Pack 2019 R2 (Analytical) | | |
| | | | (01) 205001774 – Pré aquecedor da fase móvel 12.5LG do Acquity UPLC H-CLASS Peso Líquido : 77,0 kgs / SN | | |
| 03 | 01 | 186009023 | Computador W/S ML Perf P720 Peso Líquido : 20,0 kgs / HU | 3,054.65 | 3,054.65 |
| 04 | 01 | 186009340 | Gerador de Nitrogenio Genius XE35, 230V Peso Líquido : 120,0 kgs / UK | 6,210.61 | 6,210.61 |
| 05 | 01 | 186006537 | Bomba de vácuo Xevo G2-S MS Dry Pump Peso Líquido : 50,0 kgs / CX | 2,855.10 | 2,855.10 |
| 06 | 01 | 186005666CV | Frasco tipo vial TruView LCMS slit com tampa 100/pk de uso exclusivo em cromatografo de fase liquida Peso Líquido : 0,60 kgs / US | 27.32 | 27.32 |
| 07 | 01 | 186002350 | Coluna cromatografica ACQUITY UPLC BEH C18 1.7µm 2.1x50mm Peso Líquido : 0,13 kgs / EI | 293.18 | 293.18 |
| 08 | 01 | 186000327C | Frasco tipo vial 12x32 gls max rec w/preslit septa uso exclusivo em cromatografo liquido Peso Líquido : 0,30 kgs / US | 53.72 | 53.72 |
| 09 | 01 | 700002669 | Padrao Waters ACQUITY UPLC Absorb. Start-Up Solution Peso Líquido : 0,080 kgs / US | 49.12 | 49.12 |
| 10 | 01 | 205000726 | Conjunto extensor para forno de colunas de uso exclusivo em cromatografo liquido, composto por: 1 x 430000604 – Tubo .375 x .250 ID 1 x 205000505 – Sensor de vazamento do forno 1 x 400004186 – Braço extensor 1 x 400004187 – Adaptador vertical 1 x 400004185 – Braço extensor 1 x 415001608 – Extensor da bandeja 1 x 410003274 – Dobradiça torque 2.25 x 2,0 1 x WAT414410 – Parafuso M4x 10 1 x 410001285 – Clip do cabo 3/8” 1 x WAT411510 – Parafuso M5 x 10 1 x 410001262 – Parafuso M4 x 10 1 x WAT251620 – Porca M4 x 0,7 1 x 715003721 – Manual de instalação Peso Líquido : 2,40 kgs / US | 170.24 | 170.24 |
| 11 | 01 | 186007088 | Conjunto de garrafas certificadas (4 x 1 litro, 3 x 500ml e 14 tampas) Peso Líquido : 4,0 kgs / US | 307.00 | 307.00 |

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations”

| | | | | | |
|----|----|-------------------|--|----------|----------|
| 12 | 01 | 700008842 | Padrão Waters TOF G2-S Sample Kit -1 Peso Líquido : 0,15 kgs / US | 121.26 | 121.26 |
| 13 | 01 | 186003975 | Pre-Coluna ACQUITY BEH C18 1.7µM VANGUARD Peso Líquido : 0,12 kgs / EI | 230.25 | 230.25 |
| 14 | 01 | 186003539 | Coluna ACQUITY UPLC HSS T3 1.8µm 2.1x100mm Peso Líquido : 0,15 kgs / EI | 300.86 | 300.86 |
| 15 | 01 | 186003976 | Pre-Coluna ACQUITY HSS T3 1.8µM VANGUARD Peso Líquido : 0,13 kgs / EI | 230.25 | 230.25 |
| 16 | 05 | 186000307C | Frasco tipo vial com tampa Peso Líquido : 1,50 kgs / US | 19.95 | 99.75 |
| 17 | 01 | 201000233 | Conjunto de manutenção de performance do cromatógrafo H-Class QSM W 2V PERFORMANCE Peso Líquido : 0,50 kgs / US | 538.78 | 538.78 |
| 18 | 01 | 201000234 | Conjunto de manutenção de performance do do gerenciador de amostras do cromatógrafo H-CLASS SAMPLE MANAGER-FTN P Peso Líquido : 1,20 kgs / US | 844.25 | 844.25 |
| 19 | 01 | 186009026 | Computador W/S UNIFI Std P520 Peso Líquido : 18,0 kgs / HU | 1,818.97 | 1,818.97 |
| 20 | 01 | 186002352 | Coluna ACQUITY UPLC BEH C18 1.7µm 2.1x100mm Col Peso Líquido : 0,13 kgs / EI | 313.12 | 313.12 |

- QTDE. DE VOLUMES / ESPÉCIE: 06 volumes - ESTIMADOS

- Volume # 1 (50 x 43 x 61 inches) X 3

- Volume # 2 (30 x 35 x 35 inches)

- Volume # 3 (41 x 51 x 73 inches)

- Volume # 4 (14 x 14 x 8 inches)

- NCM para o item 01: 9027.80.20

- NCM para o item 02: 9027.20.12

- NCM para o item 03,19: 8471.50.10

- NCM para o item 04: 8405.10.00

- NCM para o item 05: 8471.50.10

- NCM para os demais itens : 9027.90.99

- PESO LÍQUIDO TOTAL: 726,36 kgs

- PESO BRUTO TOTAL (estimado): 950,0 kgs

- PAÍS DE AQUISIÇÃO : USA

- PAÍS DE PROCEDENCIA : USA

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

- FABRICANTES / ORIGEM :
 - Para o item 01 :
Waters Micromass UK Limited
Floats Road - Wythenshawe
Manchester M23 91Z United Kingdom
 - Para o item 02
Waters Asia Ltd.
396 Alexandra Road
#04-06 BP Tower
Singapore 119954
 - Para o item 03,19
Lenovo Hungary
Orco Business Park, A épület
2040 Budaörs Szabadság út 117
Hungary
 - Para o item 04
Peak Scientific Instruments Ltd.
Fountain Crescent - Inchinnan Business Park
Inchinnan – Renfrewshire - PA4 9RE
Scotland - UK
 - Para o item 05
Boc Edwards
CHROMSPEC S.R.O.
Lhotecka 594
252 10 Mnisek P.Brđy
Czech Republic
 - Para o item 06,08,09,10,11,12,16,17,18
Waters Corporation
34 Maple Street
Milford, MA, 01757-3696 USA
 - Para o item 07,13,14,15,20
Waters Chromatography Ireland Ltd
Block 3.1 - Woodford Business Park
Santry - Dublin 9 - Ireland
- EXPORTADOR:
Waters Technologies Corporation
210 Grove Street
Franklin, MA, 02038-3119 – USA

Viviane Ramos

Viviane Ramos
Waters Brasil / Importação

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| TOTAL – USD | 155,240.34 |
| INLAND FREIGHT – USD | 150.00 |
| TOTAL FCA - USD (Peabody) | 155,390.34 |

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"