

Belo Horizonte, 19 de Setembro de 2011

A
 UFSJ - Universidade Federal de São João del Rey
 Campus Sete Lagoas
 Sete Lagoas - MG

At.: Prof. Dr. Adriano Aguiar Mendes
 Programa Institucional de Bioengenharia
 Fone: 31 3771 3305
 E-mail: mendes@ufsj.edu.br

ORÇAMENTOS: DV.647/11/DN/dn/MG

Item	Qde.	Descrição	Total (R\$)
01	01	Ref. 206-25400-32 (120V) Ref. 206-25400-38 (220V) Espectrofotometro Ultravioleta-Visível Shimadzu, modelo UV-1800 , com tela de cristal líquido, controlado po PC e interface USB, com as seguintes 1) HARDWARE * Ótica: Duplo feixe; * Faixa de comprimento de onda: 190-1100nm; * Largura da banda Espectral 1nm; * Luz espúria: menor que 0,02% (NaI 220nm / NaNO ₂ 340nm e menor 1,0 % para KCL 198nm) * Faixa fotométrica: - 4 ABS + 4ABS e transmitância 0% à 400%; * Exatidão de comprimento de onda: +/- 0.1nm (com correção automática); * Repetibilidade de comprimento de onda: +/- 0.1 nm; * Estabilidade da linha de base: menor que +/- 0.0003 (700nm). * Lâmpadas: Halogênio e Deutério; 2) SOFTWARE UV Probe * Modos fotométricos para leitura de absorbância, % de transmitância, concentração e feixe único; * Metodos para análises quantitativas, curvas de concentração. * Sistema de ampliação de escala após varedura de comprimento de onda. * Procura automática dos picos (Pick peak) * Cinética: Cálculo da atividade das amostras após variação da absorbância com o tempo. * Peso: 15Kg memória USB (Opcional)	

02 01 Ref. 201-98716
Cubeta de quartzo de 10 mm de caminho ótico (par
casado).

PREÇO ESPECIAL

R\$ 24.000,00

CONDIÇÕES GERAIS

Validade de preços : 10 dias
Prazo para embarque : 10 dias úteis
Condições de pagamento : Contra entrega
Garantia : 12 meses após instalação ou 15 meses
após embarque, o que ocorrer primeiro.
Fabricante/Exportador : Shimadzu Corporation
3, Kanda-Nishikicho
1-chome, Chiyoda-Ku,
Tokyo 101, Japan

Atenciosamente,

Danielle Gomes Nascimento
danielle@sinc.com.br
Depto. de Vendas
SINC DO BRASIL LTDA

São Paulo, 23 de setembro de 2011

PROPOSTA #SBL-23092011/11

A
 UFSJ - Universidade Federal de São João del Rey
 Campus Sete Lagoas
 Sete Lagoas - MG

At.: Prof. Dr. Adriano Aquiar Mendes
 Programa Institucional de Bioengenharia
 Fone: 01 3771 3305
 E-mail: mendes@ufsj.edu.br

Item	Qde.	Descrição	Total (R\$)
01	01	Ref. 206-25400-32 (120V) Ref. 206-25400-38 (220V) Espectrofotometro Ultravioleta-Visível Shimadzu, modelo UV-1800 , com tela de cristal líquido, controlado por PC e interface 1) HARDWARE * Ótica: Duplo feixe; * Faixa de comprimento de onda: 190-1100nm; * Largura da banda Espectral 1nm; * Luz espúria: menor que 0,02% (NaI 220nm / NaNO ₂ 340nm e menor 1,0 % para KCL * Faixa fotométrica: - 4 ABS + 4ABS e transmitância 0% à 400%; * Exatidão de comprimento de onda: +/- 0,1nm (com correção automática); * Repetibilidade de comprimento de onda: +/- 0,1 nm; * Estabilidade da linha de base: menor que +/- 0,0003 (700nm). * Lâmpadas: Halogênio e Deutério; 2) SOFTWARE UV Probe * Modos fotométricos para leitura de absorbância, % de transmitância. * Métodos para análises quantitativas, curvas de concentração. * Sistema de ampliação de escala após varedura de comprimento de onda. * Procura automática dos picos (Pick peak) * Cinética: Cálculo da atividade das amostras após variação da absorbância com o tempo. * Peso: 15Kg memória USB (Opcional)	
02	01	Ref. 201-98716 Cubeta de quartzo de 10 mm de caminho ótico (par casado).	

PREÇO TOTAL EM REAIS

R\$ 29.000,00

CONDIÇÕES GERAIS

Validade de preços	: 30 dias
Prazo para entrega	: 90/120 dias
Condições de pagamento	: Contra entrega
Garantia	: 12 meses após instalação após embarque, o que
Fabricante/Exportador	: Shimadzu Corporation 3, Kanda-Nishikicho 1-chome, Chiyoda-Ku. Tokyo 101, Japan

FABIANO KAUER
Gerente de Vendas

ROGÉRIO OLIVEIRA
Supervisor de Vendas

SHIMADZU DO BRASIL COMÉRCIO LTDA.
CNPJ: 58.752.460/0001-56 I.E.:113.101.628.112
Avenida Marquês de São Vicente, 1771 - Barra Funda - São Paulo / SP - CEP 01139-003.
Tel: (011) 2134 - 1688 Fax: (011) 3611-1635
www.shimadzu.com.br info@shimadzu.com.br

Incotech

17 de Junho de 2011.

1-1-

Para: Dr. Adriano Aguiar Mendes

Proposta nº INC.23112011

ITEM	QTD.	DESCRIÇÃO
01	01	206-25400-32 (120V) Espectrofotômetro Ultravioleta-Visível Shimadzu modelo UV-1800
02	01	201-96716 Cubeta de quartzo de 10 mm de caminho óptico

VALOR TOTAL R\$: 33.000,00

Validade da Proposta: 10 dias

Prazo para embarque: 120 dias

Condições para pagamento: Carta de crédito à vista