



Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Diretoria de Pesquisa

Laboratórios de Pesquisa Multiusuário do Departamento de Farmácia

OFÍCIO Nº 2/2021/MULTIFAR/DIRPE/PRPPG

Diamantina, 08 de junho de 2021.

Gildásio Antônio Fernandes

DIRETORIA DE PATRIMÔNIO E MATERIAIS

Diretor de Patrimônio e Materiais

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba

CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

Assunto: Processo de oficialização de doação de equipamentos localizados no Centro Multifar

Prezados Senhor,

Solicito encaminhamento pelo setor de Patrimônio e Materiais a oficialização e tombamento dos equipamentos localizados nos laboratórios Multiusuários do Departamento de Farmácia (Multifar/PRPPG):

a) Liofilizador - Marca Labconco/modelo :Freezone 12/64132, n/s:1509114681, projeto Finep nº 01.14.0115.00.

b) Espectrômetro de Massa -Marca Shimadzu, modelo LC-MS 2020/ n/s : 010155100976, projeto Finep nº 01.12.0208.00.

c) Cromatógrafo líquido de alta eficiência - HPLC - Marca Shimadzu, modelo LC-6AD/ n/s: L20235018955, projeto Finep nº 01.12.0208.00.

Para os referidos equipamentos houve inicialmente a emissão do termo de doação pela Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe), como consta nos documentos 0373369; 0373373 e 0373377 deste processo.

Aguardo os encaminhamentos para processamento da doação oficial dos referidos equipamentos pelo setor responsável.

Atenciosamente,

Poliana Ribeiro Barroso
Técnica de Laboratório
Multifar/PRPPG



Documento assinado eletronicamente por **Poliana Ribeiro Barroso, Servidor**, em 08/06/2021, às 15:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0373332** e o código CRC **BFD632F8**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0373332

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000

TERMO DE DOAÇÃO
ANO: 2021

MATERIAL PERMANENTE IMPORTADO

PROJETO FINEP: Nº 01.12.0208.00
PROFª CRISTIANE FERNANDA FUZER GRAEL

DOADOR: Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão –
FUNDAEPE / CNPJ: 02.799.206/0001-59

DONATÁRIO: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM
CNPJ: 16.888.315/0001-57

FORNECEDOR: SHIMADZU CORPORATION

EQUIPAMENTO / MATERIAL: Detector de Massas para ser acoplado ao Cromatógrafo líquido de alta Eficiência 9HPLC) modelo LCMS -2020 -
Nº DA NOTA FISCAL: (INVOICE) CAQS 13446
Nº DE PATRIMÔNIO DA FUNDAEPE :
Nº DE SÉRIE DA NOTA FISCAL:
DATA DE EMIÇÃO: 20/09/2013
VALOR (US): \$104,000.00

VALOR TOTAL (US): \$104,000.00

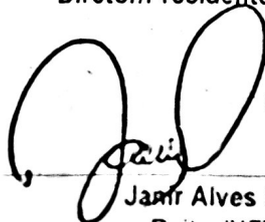
Diamantina, 04 de Junho de 2021

DOADOR:



Wellington Brilhante de Albuquerque Filho
Diretor/Presidente/FUNDAEPE

DONATÁRIO:



Prof. Dr. Janir Alves Soares
Reitor/UFVJM

Janir Alves Soares
Reitor/UFVJM

IKA 803887

IKA 803887

Shipper's Name and Address SHIMADZU CORPORATION 3, KANDA-NISHIKICHO, 1-CHOME-CHIYODA-KU ZIP CODE: 101-8448-TOKYO JAPAN TEL: 81 33 2195636 FAX: 81 33 2195710		Shipper's Account Number	Not negotiable Air Waybill Issued by ISEWAN AIR (ISEWAN TERMINAL SERVICE CO., LTD.) NAGOYA, JAPAN	
Consignee's Name and Address FUNDACAO DIAMANTINENSE DE APOIO AO ENSINO, PESQUISA E EXTENSAO RUA DA GLORIA, 187-CENTRO 39100-000 DIAMANTINA/ MG BRASIL CNPJ. : 02. 799. 206/0001-59		Consignee's Account Number	As carrier Copies 1, 2 and 3 of this Air Waybill are originals and have the same validity. It is agreed that the goods described herein are accepted in apparent good order and condition (except as noted) for carriage SUBJECT TO THE CONDITIONS OF CONTRACT ON THE REVERSE HEREOF. ALL GOODS MAY BE CARRIED BY ANY OTHER MEANS INCLUDING ROAD OR ANY OTHER CARRIER UNLESS SPECIFIC CONTRARY INSTRUCTIONS ARE GIVEN HERON BY THE SHIPPER, AND SHIPPER AGREES THAT THE SHIPMENT MAY BE CARRIED VIA INTERMEDIATE STOPPING PLACES WHICH THE CARRIER DEEMS APPROPRIATE. THE SHIPPER'S ATTENTION IS DRAWN TO THE NOTICE CONCERNING CARRIER'S LIMITATION OF LIABILITY. Shipper may increase such limitation of liability by declaring a higher value for carriage and paying a supplemental charge if required.	
Issuing Carrier's Name and City ISEWAN AIR NAGOYA, JAPAN.		Accounting Information NOTIFY: SAME AS CONSIGNEE		
MAWB. No. 307-38056443		Airport of Departure (Addr. of First Carrier) and Requested Routing OSAKA, JAPAN		
To LAX	By First Carrier JL	Routing and Destination MIA WE VCP WE	Currency JPY	Declared Value for Carriage N. V. D.
Airport of Destination CONFINS		Requested Flight/Date JL062/21 WE9052/23	Amount of Insurance INSURANCE - If carrier offers insurance, and such insurance is requested in accordance with the conditions thereof, indicate amount to be insured in figures in box marked "Amount of Insurance"	

Handling Information TOTAL : TWO (2) PAPER PALLETS ONLY

No. of Pieces RCP	Gross Weight	kg	lb	Rate Class	Chargeable Weight	Rate / Charge	Total	Nature and Quantity of Goods (incl. Dimensions or Volume)
				Commodity Item No.				
2	339.0	K	Q		492.0		AS ARRANGED	DETECTOR DE MASSAS PARA SER ACOPLADO AO CROMATOGRAFO LIQUIDO DE ALTA EFICIENCIA FREIGHT COLLECT INVOICE NO. CAQS13446 COUNTRY OF ORIGIN: JAPAN 124X 85X135X 1 124X 85X145X 1 M' MENT : 2.9512 (M3) PO: EPE/13-014
2								

Prepaid	Weight Charge	Collect	Other Charges
		AS ARRANGED	
	Valuation Charge		
	Tax		
Total other Charges Due Agent			
Total other Charges Due Carrier			
Total Prepaid	Total Collect		
Currency Conversion Rates	Charges in local currency		
For Carriers use only of destination	Charges of destination		

SHIMADZU CORPORATION
 International Business Department
 Signature of Shipper or his Agent
 NAGOYA JAPAN
 20 Sep 2013
 Signature of Issuing Carrier
IKA-803887

COPY

PRINTED IN JAPAN

Shimadzu Corporation

INTERNATIONAL BUSINESS DEPARTMENT

KYOTO OFFICE
1 Nishinokyo-Kuwabara-cho
Nakagyo-ku, Kyoto 604-8511, Japan
TEL +81-75-823-1145
FAX +81-75-823-1361

TOKYO OFFICE
3 Kanda-Nishikucho 1-chome
Chiyoda-ku, Tokyo 101-8448, Japan
TEL +81-3-3219-5641
FAX +81-3-3219-5710

COMMERCIAL INVOICE

NO: CAQS13446
DATE: SEP. 20, 2013

SHIPPING MARK:

Fundação Diamantinense de Apoio
ao Ensino, Pesquisa e Extensão
Rua da Glória, 187 - Centro
39100-000 Diamantina / MG
BRASIL
CNPJ.: 02.799.206/0001-59

FUNDAEPE
1307072
CONFINS/MG
C/NO.1 - 2
MADE IN JAPAN

YOUR REF :

1307072

SHIPMENT:

from Osaka, Japan
to Confins Airport - MG - Brasil
by Air Freight on SEP. 20, 2013

FOR EXPORT TO:

Brasil

PRICES:

FCA Osaka, Japan

TERMS:

Advance Payment

PACKAGE:

2 Paper Pallets

MENT :

G/W : 339.0 kgs.

N/W : 304.0 kgs.

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	Q'TY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	Detector de Massas para ser acoplado ao Cromatógrafo Líquido de Alta Eficiência (HPLC), marca SHIMADZU, modelo LCMS - 2020				
	- Detalhes conforme documento em anexo(s) -			US \$104,000.00 =====	FCA Osaka, Japan
	PO: EPE/13-014				

SHIMADZU CORPORATION

International Business Department

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	Q'TY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	<p>Item 01 Detector de Massas para ser acoplado ao Cromatógrafo Líquido de Alta Eficiência (HPLC), marca SHIMADZU, modelo LCMS - 2020 com as seguintes especificações:</p>	01	104,000.00	104,000.00	
	<p>Ref.: 225-13300-44 Espectrômetro de Massas com interface EletroSray (ESI) modelo LCMS - 2020 com 02 bombas turbo moleculares (210L/sec e 60L/sec), uma bomba rotatória (28 m³/h). Fluxo para fonte eletrospray: 0.001 a 2,0 ml/min. Fluxo de Nitrogênio: entre 12 a 21,5 L/min. Analisador tipo quadrupolo Opera na faixa de peso molecular, entre 10-2000 u.m.a.(m/z). Velocidade de varredura: 15.000 µ/s (scan) Interface ortogonal para prevenção de contaminação Detector eletronnultiplicador com diodo de conversão em ambas polaridades, com chaveamento por software. Permite seleção de polaridade, obtenção de espectros em ambas polaridades simultaneamente e permite seleção de voltagem. Sistema de pré-filtragem do feixe de íons Sensibilidade: Reserpine 1 pg com S/N maior que 150 (RMS) Permite fácil limpeza da interface sem quebra de vácuo Controle dos gases através do software Permite obtenção de fragmentos de íons por CID na fonte (In-Source CID). Opera nos modos SCAN e SIM simultaneamente Possibilidade de adquirir dados em modo multi sequencial, variando até 64 vezes de positivo/negativo/CID para cada ciclo em SCAN ou SIM Estação de trabalho para gerenciamento e controle de todos módulos de operação do sistema HPLC/MS, para aquisição de dados, processamento e emissão de relatórios CD-ROM e manuais S/N : O10155100976</p>	01			
	<p>Ref.: 225-25150-92 Software LCMSsolution Ver.5 41 para LCMS-2020. Software permite análise simultânea do LC-MS e Detector Photodiodo DAD (SPD-M20A). Opera no sistema operacional WINDOWS XP, VISTA e 7. Inclui manual S/N : O10665100069</p>	01			

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	Ref.: 225-17125-41 Cabo USB para conectar o MS no PC. S/N : None	01			
	Ref.: 225-13915-91 Startup Kit inclui: 228-33513-91 - Ferrule em PEEK 1.6 (03 unidade) 225-15718-91 - DL - Extra 017-30163-02 - Óleo para Bomba (04 litros) 228-18565-84 - Porcas PEEK 1.6MN (05 unidades) 228-16007-84 - Ferrule 1.6F-T (5 Unidades) 228-33690-01 - Tubos PEEK 0,13S (3m) 228-18495-04 - Tubos PEEK 1.6x0.5 228-32651-41 - Conexões (5 unidades) 225-14948-91 - Pipe ESI 2020 228-48607-91 - Filtro 228-49120-00 - Pipe 0,1 SUS (2m) 046-62940 - Lupa, 1962 086-72599-01 - Luvas (20 unidades) 228-32722-94 - Tubo de alta resistência GLP 228-32930-01 - Cortador de tubo S/N : None	01			
	Ref.: 225-05990-92 Kit de acessórios para retorno de óleo da bomba rotatória S/N : None	01			
	Ref.: NM32LA Nitrogen Generator, PEAK SCIENTIFIC INSTRUMENTS, model NM32LA with integrated air compressor for LC/MS/MS system. S/N : None	01			

Total : \$104,000.00
=====

Manufacturer country : Japan
Exporter country : Japan
Departure country : Japan
Country of Origin : Japan

Fabricante e Exportador:
SHIMADZU CORPORATION
3, Kanda-Nishikicho, 1-Chome
Chiyoda-ku, Tokyo 101-8448, Japan
Phone 00 81 33 2195636
Fax 00 81 33 2195710

Dados bancários do exportador:
SHIMADZU CORPORATION
THE BANK OF TOKYO - MITSUBISHI UFJ
Jimbocho Branch
Code number: 013
Account number: 1375392
Swift Code: BOTKJPJT
Representante no Brasil:
SINC DO BRASIL INSTRUMENTAÇÃO
CIENTIFICA LTDA
CNPJ 55 285 365/0001-00
Rua Cel Melo de Oliveira, 562
05011-040 - São Paulo - SP
Fone 55 11 38641411
Fax 55 11 38729749
Referente: BR1307072B

TERMO DE DOAÇÃO

ANO: 2021

MATERIAL PERMANENTE IMPORTADO

PROJETO FINEP: Nº 01.12.0208.00
PROFª CRISTIANE FERNANDA FUZER GRAEL

DOADOR: Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão –
FUNDAEPE / CNPJ: 02.799.206/0001-59

DONATÁRIO: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM
CNPJ: 16.888.315/0001-57

FORNECEDOR: SHIMADZU CORPORATION

EQUIPAMENTO / MATERIAL: Sistema de Cromatografia líquida de alta eficiência, semi preparativo modelo Shimadzu Prominence LC-6A
Nº DA NOTA FISCAL: (INVOICE) CAQS 13264
Nº DE PATRIMÔNIO DA FUNDAEPE :
Nº DE SÉRIE DA NOTA FISCAL:
DATA DE EMIÇÃO: 01/07/2013
VALOR (US): \$75,000.00

VALOR TOTAL (US): \$75,000.00

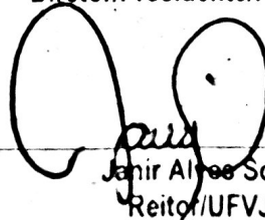
Diamantina, 04 de Junho de 2021

DOADOR:



Wellington Brilhante de Albuquerque Filho
Diretor/Presidente/FUNDAEPE

DONATARIO:



Prof. Dr. Janir Alves Soares
Reitor/UFVJM

Janir Alves Soares
Reitor/UFVJM

IKA 803881

IKA 803881

Shipper's Name and Address: **SHIMADZU CORPORATION**
3, KANDA-NISHIKICHO, 1-CHOME-CHIYODA-KU
ZIP CODE: 101-8448-TOKYO JAPAN
TEL: 81 33 2195636 FAX: 81 33 2195710

Shipper's Account Number: _____

Not negotiable
Air Waybill
 Issued by: **ISEWAN AIR**
(ISEWAN TERMINAL SERVICE CO., LTD.)
NAGOYA, JAPAN

Consignee's Name and Address: **FUNDAÇÃO DIAMANTINENSE DE APOIO AO**
ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO, RUA DA
GLÓRIA, 187-CENTRO 39100-00-DIAMANTINA-MG
BRASIL CNPJ. :02.799.206/0001-59

Consignee's Account Number: _____

As Carrier: _____

Copies 1, 2 and 3 of this Air Waybill are originals and have the same validity.

It is agreed that the goods described herein are accepted in apparent good order and condition (except as noted) for carriage SUBJECT TO THE CONDITIONS OF CONTRACT ON THE REVERSE HEREOF. ALL GOODS MAY BE CARRIED BY ANY OTHER MEANS INCLUDING ROAD OR ANY OTHER CARRIER UNLESS SPECIFIC CONTRARY INSTRUCTIONS ARE GIVEN HEREON BY THE SHIPPER, AND SHIPPER AGREES THAT THE SHIPMENT MAY BE CARRIED VIA INTERMEDIATE STOPPING PLACES WHICH THE CARRIER DEEMS APPROPRIATE. THE SHIPPER'S ATTENTION IS DRAWN TO THE NOTICE CONCERNING CARRIER'S LIMITATION OF LIABILITY. Shipper may increase such limitation of liability by declaring a higher value for carriage and paying a supplemental charge if required.

Issuing Carrier's Name and City: **ISEWAN AIR**
NAGOYA, JAPAN.

Accounting Information: **NOTIFY: SAME AS CONSIGNEE**

MAWB. No. **307-37466936**

Airport of Departure (Addr. of First Carrier) and Requested Routing: **OSAKA, JAPAN**

To	By First Carrier	Routing and Destination	to	by	to	by	Currency	Chgs Code	WT/VOL	Only	Declared Value for Carriage	Declared Value for Customs
LAX	JL	MIA WE VCP WE	MIA	WE	VCP	WE	JPY		X		N.V.D.	
Airport of Destination		Requested Flight/Date		Amount of Insurance		INSURANCE - If carrier offers insurance, and such insurance is requested in accordance with the conditions thereof, indicate amount to be insured in figures in box marked "Amount of Insurance"						
CONFINS		JL062/02 WE9025/02										

Handling Information: **TOTAL : TWO(2) PAPER PALLETS ONLY**

No. of Pieces RCP	Gross Weight	kg	Rate Class	Chargeable Weight	Rate	Total	Nature and Quantity of Goods (incl. Dimensions or Volume)
2	243.0	K	Q	404.5		AS ARRANGED	SISTEMA DE CROMATOGRAFIA PURCHASE ORDER: EPE/13-0005 FREIGHT COLLECT INVOICE NO. CAQS13264 COUNTRY OF ORIGIN: JAPAN 124X 85X105X 1 124X 85X125X 1 M' MENT : 2.4242 (M3)
CASE/MARK: FUNDAÇÃO DIAMANTINENSE DE APOIO AO ENSINO 120732 CONFINS/MG C/NO. 1-2 MADE IN JAPAN							
2							

Prepaid	Weight Charge	Collect	Other Charges
		AS ARRANGED	
Valuation Charge			
Tax			
Total other Charges Due Agent			
Total other Charges Due Carrier			
Total Prepaid	Total Collect		
Currency Conversion Factor	Charges in local currency	01 Jul. 2013	NAGOYA, JAPAN.
For Carriers Use only at Destination	Charges at Destination	Excluded or Inset	at issue
		Total Collect Charges	Signature of Issuing Carrier
			IKA-803881

ORIGINAL 3 - (FOR SHIPPER)

PRINTED IN JAPAN

JATA JAPAN AIR CARGO FORWARDERS ASSOCIATION

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	Item 01				
	Sistema de cromatografia líquida de alta eficiência semi preparativo, modelo SHIMADZU PROMINENCE LC-6A, composto por:	01	75.000.00	75.000 00	
	228-45068-92 Bomba de alta pressão semi-preparativa, modelo LC-6AD, com as seguintes especificações: * Sistema de duplo pistão paralelo * Faixa de fluxo: 0.01mL/min a 20mL/min * Faixa de pressão: 10 a 500 kgf/cm3 * Programação para variação de fluxo, pressão, evento, repetição de programa, concentração (para gradiente), armazenamento de 10 programas. S/N : C20225008263, C20225108306, C20225108307	03			
	228-31103-91 Interface modelo PC-31L para bomba LC-6AD. S/N : None	03			
	228-20738-92 Câmara de mistura em alta pressão para bombas modelo LC-6AD. S/N : None	01			
	228-13000-95 Válvula de 6 vias para reciclo em gradiente no sistema semi-prep/analítico. Necessário se for realizar reciclo em sistema de gradiente de fases móveis. S/N : None	01			
	228-32210-93 Injetor manual modelo 7725i com switch de posição embutido e loop de 20uL. S/N : None	01			
	7010-047 Conexões para injetor Rheodyne, modelo 7725i. S/N : None	01			
	228-18565-84 Conexões em peek (5 unidades). S/N : None	01			
	228-33833-92 Tubo peek 0.25x3000 S/N : None	01			

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	Q'TY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	228-45079-91 Suporte para injetor de amostras e colunas preparativas. S/N : None	01			
	228-45019-42 Degaseificador de membrana (on-line) modelo DGU-20A5R para até 05 canais. S/N : L20705103863	01			
	228-45110-92 Fonte de controle externo para DGU-20AX. S/N : None	01			
	228-18740-92 Filter Assy para DGU-20AX. S/N : None	03			
	228-24259-91 4-Port Conection Assy para DGU-20AX. S/N : None	06			
	223-07702-92 Software "Lab Solution Multi-PDA" para controle de até quatro sistemas cromatográficos, incluindo até dois detectores PDA. * Ambiente WINDOWS XP ou Vista. * Possui funções de segurança e organização de acordo com regras GMP/GLP e FDA 21 CFR parte 11; * Controla e monitora em tempo real todos os módulos do HPLC, como parâmetros de fluxo, gradiente, temperatura de coluna, comprimento de onda, etc; * Aquisição e processamento do sinal dos detectores; * Análise qualitativa e quantitativa com função "wizard" para facilitar a execução de curvas de calibração; * Cálculos estatísticos para padrão e amostras como média, desvio padrão, desvio padrão relativo. * Função de início de análise (startup) e desligamento(Shutdown) automático; * Teste automático do sistema com monitoramento do tempo de uso dos principais itens de manutenção do HPLC. S/N : L52295101496	01			

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	Q'TY	UNIT PRICE	TOTAL AMOUNT	REMARKS
			(US \$)	(US \$)	
	<p>228-45012-32</p> <p>Sistema controlador do HPLC e interface para o computador, modelo CBM-20A, com as seguintes especificações:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Permite controlar, monitorar e gerenciar o sistema cromatográfico via Internet Explorer Web browser, através de um PC conectado a rede, mesmo sem o software de trabalho. * Conexão com computador através de rede ethernet; * Possui funções de validação GMP/ GLP; * Acesso ao tempo de uso e previsão de troca dos itens de consumo dos módulos, bomba, detetor, autoinjeter; * Controla todos os componentes do sistema com exceção do SPD-M20A que é ligado direto no computador; * Capacidade para controle de até 08 módulos via fibra ótica; 04 eventos de saída; 04 eventos de entrada; acomoda até 02 placas para aquisição de sinal analógico (OPCIONAL). <p>S/N : L20235018955</p>	01			
	<p>228-45005-32</p> <p>Detector espectrofotométrico ""Photodiode Array"" modelo SPD-M20A, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> * análise simultânea de toda faixa de operação, ou até 08 comprimentos de onda selecionáveis fixos * Possui Célula de fluxo termostatzada com faixa de operação selecionável entre T.ambiente + 5° até 50°C * acesso a qualquer comprimento de onda do gráfico 3D pós run, sem necessidade de seleção prévia * seleção de lâmpada de trabalho: Deutério, tungstênio, ou ambas * faixa de operação 190 - 800nm * célula de fluxo de 10mm de caminho ótico e volume de 10ul * precisão de comprimento de onda +/- 0,1nm. * resolução de 1nm * função de validação GLP/GPM. * Nível de ruído 0,6 x 10⁻⁵ AU (8 nm) ou menor. <p>S/N : L2015511264</p>	01			
	<p>228-34189-91</p> <p>Célula preparativa para detector SPD-M20A, caminho ótico variável (0,5mm, 4,0 ul)</p> <p>S/N : None</p>	01			

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE	TOTAL AMOUNT	REMARKS
			(US \$)	(US \$)	
	<p>228-45009-32 Forno de colunas modelo CTO-20A para operar na faixa de temperatura ambiente +10°C a 85°C com precisão de +/- 0,1°C, podendo acomodar até 4 colunas de 30 cm de comprimento, bem como 2 injetores manuais, válvulas de seleção de fluxo e misturador gradiente. * Possui função de validação GLP/GMP, sensor para vazamento de solventes e fusível térmico.. S/N : L20205111103</p>	01			
	<p>228-45041-91 Caixa para acomodar reservatório de solventes. Capacidade para até 7 frascos de 1 litro. S/N : L20305136669</p>	01			
	<p>228-45056-92 Amostrador automático modelo SIL-10AF com as seguintes especificações: * Movimento: X, Y, Z * Modo de injeção: volume de injeção de amostras variáveis * Faixa de volume de amostra: 1 a 50ul (1 a 5000ul ""Opcional"") * Número de amostras processadas: 100 (com vials de 1,5ml) * 6 tipos de ""vials"" disponíveis * Nº de injeções: até 30 por amostra * Lavagem de linha de fluxo: antes e depois de cada injeção * Pré-tratamento de amostra * Função de validação GLP/GMP. S/N : C21335101854</p>	01			
	<p>228-21046-91 Rack para amostras modelo S para 100 frascos de 1.5ml, 1,1ml, 200ul ou 300ul S/N : None</p>	01			
	<p>228-15652-92 Vials de 1,5 ml em vidro com tampa de polietileno para racks (100 unid). S/N : None</p>	01			
	<p>228-21046-92 Rack para amostras modelo L para até 80 vials de 4.0 ml S/N : None</p>	01			
	<p>228-21515-92 Loop de 500 ul para SIL-10AF (injeções de 1 a 400ul) S/N : None</p>	01			

NOS	PARTS NO. / DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	228-31537-91 Vial de amostra de 4ml, polipropileno com tampa e septo de silicone (100 pcs) para rack de 4,0 ml. S/N : None	01			
	228-45070-92 Coletor de frações modelo FRC-10A com as seguintes especificações: * sistema ""drive"" com movimento X-Y * nº de tubos de coleção: 16 a 144 dependendo do tipo de rack * método de coleção: válvula solenóide * variação máxima de fluxo: 150ml/min automático * arquivo para até 10 programas * impressão de dados via integrador. * Necessita de uma CBM-20A como fonte de energia. S/N : C20375106218	01			
	228-24105-91 Cabeça do coletor com válvula. S/N : None	01			
	228-25311-91 Rack nº 2A para 64 frações. S/N : None	01			
	228-25320-91 Tubo de polipropileno de 25ml (100 peças). S/N : None	01			
	228-25313-91 Rack nº 3 para 16 frações. S/N : None	01			
	228-25321-91 Tubo de polipropileno de 50ml (20 peças) para rack nº 3. S/N : None	01			
	228-32211-19 "Loop" de amostra de 1ml para injetor 7725i. S/N : None	01			
	228-32211-20 "Loop" de amostra de 2ml para injetor 7725i. S/N : None	01			
	81416 Microseringa modelo 1002LTN de 2.5ml S/N : None	01			

NOS.	PARTS NO. / DESCRIPTION	QTY	UNIT PRICE (US \$)	TOTAL AMOUNT (US \$)	REMARKS
	228-18246-91 Proteção para coluna C-18 modelo Shim-pack G-ODS com 4,0mm x 1cm. S/N : None	01			
	228-17888-91 Kit de colunas analítica e preparativa C-18, Shim-Pak PREP-ODS(H). Inclui 1 coluna preparativa 20.0mm x 25cm e 1 coluna analítica 4,6mm x 25cm (ambas com diâmetro de partícula de 5um). S/N : None	01			
	228-18246-92 Coluna de guarda para coluna preparativa PREP-ODS, modelo CLC G-ODS (8), medindo 8 mm x 1.5 cm S/N : None	01			
Total :				\$75,000.00	

Manufacturer country : Japan
 Exporter country : Japan
 Departure country : Japan
 Country of Origin : Japan

Fabricante e Exportador:

SHIMADZU CORPORATION
 3, Kanda-Nishikicho, 1-Chome
 Chiyoda-ku, Tokyo 101-8448, Japan
 Phone: 00 81 33 2195636
 Fax: 00 81 33 2195710

Dados bancários do exportador:

SHIMADZU CORPORATION
 THE BANK OF TOKYO - MITSUBISHI UFJ
 Jimbocho Branch
 Code number: 013

Account number: 1375392
 Swift Code: BOTKJPJT

Dados Bancários do representante:

Campo 56 Correspondent Bank: THE BANK OF TOKYO-MITSUBISHI UFJ, LTD.
Swift (BIC CODE): BOTKJPJTXXX
Account Number: 6530468479

Campo 57 Beneficiary Bank: Banco Santander (Brasil) S A
Swift (BIC CODE): BSCHBRSP

Campo 59 Beneficiary Name SINC DO BRASIL INSTRUMENTAÇÃO CIENTIFICA LTDA
 END RUA CEL MELO DE OLIVEIRA 562 - SÃO PAULO - SP - CEP 05011-040
 AG. 4781 - CONTA CORRENTE 13 000304-1

Referente: BR120732

Comissão do representante: 10%

TERMO DE DOAÇÃO

ANO: 2021

MATERIAL PERMANENTE IMPORTADO

PROJETO FINEP: Nº 01.14.0115.00

PROFª ETEL ROCHA VIEIRA

DOADOR: Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão –
FUNDAEPE / CNPJ: 02.799.206/0001-59

DONATÁRIO: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM
CNPJ: 16.888.315/0001-57

FORNECEDOR: NEW ROUTE

EQUIPAMENTO / MATERIAL:

- * LIOFILIZADOR FREEZONE DE 12 LITROS com coletor ptfе-coated, 208/230V, 60 Hz;
- * BOMBA DE VÁCUO HIDRIA VACUUBRAND com iec plug reverso, 115/98 litros/min, 230 V, 50/60 Hz, internacional;
- * CAMERA DE SECAGEM BUULK TRAY com 6 portas, 230V, 50 Hz;
- * FRASCO FAST-FREEZE DE 600 ML COMPLETO;
- * ADAPTADOR 45º FAST-FREEZE (AÇO INOX)

Nº DA NOTA FISCAL: (INVOICE) 82107

Nº DE PATRIMÔNIO DA FUNDAEPE :

Nº DE SÉRIE DA NOTA FISCAL: (PROFORMA INVOICE) 100Q2208-01

DATA DE EMIÇÃO: 28/10/2015

VALOR (USD): \$38,971.00

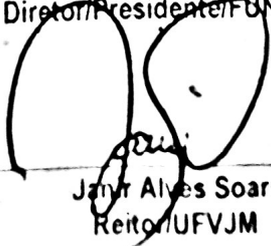
VALOR TOTAL (USD): \$38,941.00

Diamantina, 04 de Junho de 2021

DOADOR:


Wellington Brilhante de Albuquerque Filho
Diretor/Presidente/FUNDAEPE

DONATÁRIO:


Janir Alves Soares
Reitor/UFVJM

Prof. Dr. Janir Alves Soares
Reitor/UFVJM

MIA TTI143082

TTI143082

Shipper Name and Address NEW ROUTE 12915 SW 132 Street, Unit 2 MIAMI, FL 33186. UNITED STATES OF AMERICA		Shipper's Account Number		Not Negotiable Air Waybill Terminal Transport Inc 7360 NW 35th Street Miami, FL 33122. USA		
Consignee Name and Address Fundaepe - Fundacao Diamantinense de Apoio ao Ens. Pes. e Ext. Campus JK CNPJ: 02.799.206/0001-59 Rod MGT 367 - KM 583, N		Consignee's Account Number		It is agreed that the goods described herein are accepted in apparent good order and condition (except as noted) for carriage SUBJECT TO THE CONDITIONS OF CONTRACT ON THE REVERSE HEREOF. ALL GOODS MAY BE CARRIED BY ANY OTHER MEANS INCLUDING ROAD OR ANY OTHER CARRIER UNLESS SPECIFIC CONTRARY INSTRUCTIONS ARE GIVEN HEREON BY THE SHIPPER. AND SHIPPER AGREES THAT THE SHIPMENT MAY BE CARRIED VIA INTERMEDIATE STOPPING PLACES WHICH THE CARRIER DEEMS APPROPRIATE. THE SHIPPER'S ATTENTION IS DRAWN TO THE NOTICE CONCERNING CARRIER'S LIMITATION OF LIABILITY. Shipper may increase such limitation of liability by declaring a higher value for carriage and paying a supplemental charge if required.		
Issuing Carrier's Agent Name and City Terminal Transport Inc 7360 NW 35th Street, Miami, FL 33122. USA		Accounting Information MAWB: 047-64352201 Diamantina, MG - Brazil				
Agent's IATA Code		Account No.				
Airport of Departure (Addr. of First Carrier) and Requested Routing Miami		Reference Number		Optional Shipping Information		
To CNF	By First Carrier Tap Airline	to	by	to	by	
Currency USD	CHGS Code	WT/VAL	PPD	COLL	Other PPD COLL	
Declared Value for Carriage NVD		Declared Value for Customs NVD				
Airport of Destination Confins Airport		Flight Date	For Carrier Use Only	Flight Date	Amount of Insurance	
228-Oct/30/15					INSURANCE - If carrier offers insurance, and such insurance is requested in accordance with the conditions thereof, indicate amount to be insured in figures in box marked "Amount of Insurance".	
Handing Information IAEPE003 REF# EPE/15-001		BRAZIL		SCI		
These commodities technology or software were exported from the United States in accordance with the Export Administration Regulations. Diversion contrary to US law is prohibited.						
No. of Pieces RCP	Gross Weight	Rate Class Commodity Item No.	Chargeable Weight	Rate Charge	Total	Nature and Quantity of Goods (Inc. Dimensions or Volume)
3	288.00 "634.93"	K L	352.38	3.85	1356.66	LABORATORY EQUIPMENT AES ITN: X20151030195985 This cargo is subject to screening as per TSA regulations 1=35X23X23 1=43x38x38 1=35x23x23
3	288.00	K			1356.66	
Prepaid		Weight Charge		Collect		
		1356.66				
		Valuation Charge				
		Tax				
		Total Other Charges Due Agent				
		525.95				
		Total Other Charges Due Carrier				
		Total Charges				
		1882.61				
		Date of Issue		Miami		
		Oct/30/2015				
		Signature of Issuing Carrier's Agent				
		Signature of Shipper				

TTI143082

ORIGINAL 2 (FOR CONSIGNEE)

RESOLUTION 600b*
AIR WAYBILL – CONDITIONS OF CONTRACT

CSC(32) 600b

Expiry Indefinite
Type B

RESOLVED that

The following Conditions of Contract and Notices be included on an Air Waybill:

I. NOTICE APPEARING ON THE FACE OF THE AIR WAYBILL

It is agreed that the goods described herein are accepted in apparent good order and condition (except as noted) for carriage SUBJECT TO THE CONDITIONS OF CONTRACT ON THE REVERSE HEREOF. ALL GOODS MAY BE CARRIED BY ANY OTHER MEANS INCLUDING ROAD OR ANY OTHER CARRIER UNLESS SPECIFIC CONTRARY INSTRUCTIONS ARE GIVEN HEREON BY THE SHIPPER, AND SHIPPER AGREES THAT THE SHIPMENT MAY BE CARRIED VIA INTERMEDIATE STOPPING PLACES WHICH THE CARRIER DEEMS APPROPRIATE. THE SHIPPER'S ATTENTION IS DRAWN TO THE NOTICE CONCERNING CARRIER'S LIMITATION OF LIABILITY. Shipper may increase such limitation of liability by declaring a higher value for carriage and paying a supplemental charge if required.

II. CONDITIONS OF CONTRACT ON REVERSE SIDE OF THE AIR WAYBILL**NOTICE CONCERNING CARRIER'S LIMITATION OF LIABILITY**

If the carriage involves an ultimate destination or stop in a country other than the country of departure, the Montreal Convention or the Warsaw Convention may be applicable to the liability of the Carrier in respect of loss of, damage or delay to cargo. Carrier's limitation of liability in accordance with those Conventions shall be as set forth in subparagraph 4 unless a higher value is declared.

* This Resolution is in the hands of all IATA Cargo Agents.

¹ In order to ensure consistency with any future changes in liability limits for loss of, damage, or delay to cargo under Article 24 of the Montreal Convention, the IATA Secretariat is authorized to conform the provisions of this Resolution 600b (and any other affected Cargo Services Conference Resolutions or Recommended Practices) to such changes without further Conference action. Conforming changes shall take effect on the date specified in written notice to Members by the IATA Secretariat which shall include a copy of the revised Resolution.

CSC Resolution 600b effective 1 July 2010

Page 3 of 4

2.2.2.5 rights of the Carrier and limitations concerning delay or failure to perform service, including schedule changes, substitution of alternate Carrier or aircraft and rerouting.

3. The agreed stopping places (which may be altered by Carrier in case of necessity) are those places, except the place of departure and place of destination, set forth on the face hereof or shown in Carrier's timetables as scheduled stopping places for the route. Carriage to be performed hereunder by several successive Carriers is regarded as a single operation.

4. For carriage to which the Montreal Convention does not apply, Carrier's liability limitation for cargo lost, damaged or delayed shall be 19 SDRs per kilogram unless a greater per kilogram monetary limit is provided in any applicable Convention or in Carrier's tariffs or general conditions of carriage.

5.5.1 Except when the Carrier has extended credit to the consignee without the written consent of the shipper, the shipper guarantees payment of all charges for the carriage due in accordance with Carrier's tariff, conditions of carriage and related regulations, applicable laws (including national laws implementing the Warsaw Convention and the Montreal Convention), government regulations, orders and requirements.

5.2 When no part of the consignment is delivered, a claim with respect to such consignment will be considered even though transportation charges thereon are unpaid.

6.6.1 For cargo accepted for carriage, the Warsaw Convention and the Montreal Convention permit shipper to increase the limitation of liability by declaring a higher value for carriage and paying a supplemental charge if required.

6.2 In carriage to which neither the Warsaw Convention nor the Montreal Convention applies, Carrier shall, in accordance with the procedures set forth in its general conditions of carriage and applicable tariffs, permit shipper to increase the limitation of liability by declaring a higher value for carriage and paying a supplemental charge if so required.

7.7.1 In cases of loss of, damage or delay to part of the cargo, the weight to be taken into account in determining Carrier's limit of liability shall be only the weight of the package or packages concerned.

7.2 Notwithstanding any other provisions for "foreign air transportation" as defined by the U.S. Transportation Code:

7.2.1 in the case of loss of, damage or delay to a shipment, the weight to be used in determining Carrier's limit of liability shall be the weight which is used to determine the charge for carriage of such shipment; and

7.2.2 in the case of loss of, damage or delay to a part of a shipment, the shipment weight in 7.2.1 shall be prorated to the packages covered by the same air waybill whose value is affected by the loss, damage or delay. The weight applicable in the case of loss or damage to one or more articles in a package shall be the weight of the entire package.

8 Any exclusion or limitation of liability applicable to Carrier shall apply to Carrier's agents, employees and representatives and to any person whose aircraft or equipment is used by Carrier for carriage and such person's agents, employees and representatives.

9 Carrier undertakes to comply with the carriage with reasonable dispatch, where permitted by applicable laws, tariffs and government regulations. Carrier may use alternative

CONDITIONS OF CONTRACT

1 In this contract and the Notices appearing hereon

CARRIER includes the air carrier issuing this air waybill and all carriers that carry or undertake to carry the cargo or perform any other services related to such carriage.

SPECIAL DRAWING RIGHT (SDR) is a Special Drawing Right as defined by the International Monetary Fund.

WARSAW CONVENTION means whichever of the following instruments is applicable to the contract of carriage:

the Convention for the Unification of Certain Rules Relating to International Carriage by Air, signed at Warsaw, 12 October 1929;

that Convention as amended at The Hague on 28 September 1955;

that Convention as amended at The Hague 1955 and by Montreal Protocol No 1, 2 or 4 (1975) as the case may be.

MONTREAL CONVENTION means the Convention for the Unification of Certain Rules for International Carriage by Air, done at Montreal on 28 May 1999.

2.2.1 Carriage is subject to the rules relating to liability established by the Warsaw Convention or the Montreal Convention, unless such carriage is not "international carriage" as defined by the applicable Conventions.

2.2 To the extent not in conflict with the foregoing, carriage and other related services performed by each Carrier are subject to:

2.2.1 applicable laws and government regulations;

2.2.2 provisions contained in the air waybill, Carrier's conditions of carriage and related rules, regulations, and timetables (but not the times of departure and arrival stated therein) and applicable tariffs of such Carrier, which are made part hereof, and which may be inspected at any airports or other cargo sales offices from which it operates regular services. When carriage is to/from the USA, the shipper and the consignee are entitled, upon request, to receive a free copy of the Carrier's conditions of carriage. The Carrier's conditions of carriage include, but are not limited to:

2.2.2.1 limits on the Carrier's liability for loss, damage or delay of goods, including fragile or perishable goods;

2.2.2.2 claims restrictions, including time periods within which shippers or consignees must file a claim or bring an action against the Carrier for its acts or omissions, or those of its agents;

2.2.2.3 rights, if any, of the Carrier to change the terms of the contract;

2.2.2.4 rules about Carrier's right to refuse to carry;

CSC Resolution 600b effective 1 July 2010

Page 4 of 4

carriers, aircraft or modes of transport without notice but with due regard to the interests of the shipper. Carrier is authorized by the shipper to select the routing and all intermediate stopping places that it deems appropriate or to change or deviate from the routing shown on the face hereof.

10. Receipt by the person entitled to delivery of the cargo without complaint shall be prima facie evidence that the cargo has been delivered in good condition and in accordance with the contract of carriage.

10.1 In the case of loss of, damage or delay to cargo a written complaint must be made to Carrier by the person entitled to delivery. Such complaint must be made:

10.1.1 in the case of damage to the cargo, immediately after discovery of the damage and at the latest within 14 days from the date of receipt of the cargo;

10.1.2 in the case of delay, within 21 days from the date on which the cargo was placed at the disposal of the person entitled to delivery;

10.1.3 in the case of non-delivery of the cargo, within 120 days from the date of issue of the air waybill, or if an air waybill has not been issued, within 120 days from the date of receipt of the cargo for transportation by the Carrier.

10.2 Such complaint may be made to the Carrier whose air waybill was used, or to the first Carrier or to the last Carrier or to the Carrier, which performed the carriage during which the loss, damage or delay took place.

10.3 Unless a written complaint is made within the time limits specified in 10.1 no action may be brought against Carrier.

10.4 Any rights to damages against Carrier shall be extinguished unless an action is brought within two years from the date of arrival at the destination, or from the date on which the aircraft ought to have arrived, or from the date on which the carriage stopped.

11. Shipper shall comply with all applicable laws and government regulations of any country to or from which the cargo may be carried, including those relating to the packing, carriage or delivery of the cargo and shall furnish such information and attach such documents to the air waybill as may be necessary to comply with such laws and regulations. Carrier is not liable to shipper and shipper shall indemnify Carrier for loss or expense due to shipper's failure to comply with this provision.

12. No agent, employee or representative of Carrier has authority to alter, modify or waive any provisions of this contract.

NEWROUTE

12915 SW 132 Street, Unit 2
Miami, FL 33186 - USA
Tel: 305-254-6881 - Fax: 305-254-6575
www.newroute.com - usa@newroute.com

INVOICE

Invoice Number: 82107
Date: 10/28/2015

Sold To:
FUNDAEPE - Fundação Diamantinense
de Apoio ao Ensino, Pesquisa e
Extensão
CNPJ: 02.799.206/0001-59
Rua da Glória, 187 - Centro
Diamantina, MG 39100-000
Brasil

Payment Terms
In Advance
Incoterms (Currency)
FCA Miami (USD)
Reference

Proforma Invoice
100Q2208-01
Purchase Order
EPE/15-001

Attention: Álvaro Dutra de Carvalho Jr - FUNDAEPE

Qty	Item No.	Description	Unit Price	Extension
1	7754041	Liofilizador De 12 L Liofilizador FreeZone de 12 Litros com Coletor PTFE-Coated, 208/230V, 60 Hz Manufacturer: Labconco Origin: USA Serial Number: 150914681 Unit Net Weight (Kg): 115.00	\$17,263.00	\$17,263.00
1	7584002	Bomba De Vácuo Híbrida Vacuubrand, Com Iec Plug Reverso, 115/98 Litros/min, 230 V, 50/60 Hz, International Manufacturer: Labconco Origin: Germany Serial Number: 40216906 Unit Net Weight (Kg): 27.00	\$7,320.00	\$7,320.00
1	7806031	Camara De Secagem Bulk Tray Com 6 Portas, 230v, 50 Hz Manufacturer: Labconco Origin: USA Serial Number: 150407560 Unit Net Weight (Kg): 102.00	\$12,648.00	\$12,648.00
6	7540800	Frasco Fast-freeze De 600 Ml Completo Manufacturer: Labconco Origin: USA Serial Number: Unit Net Weight (Kg): 0.50	\$249.00	\$1,494.00
6	7547600	Adaptador 45° Fast-freeze (aço Inox) Manufacturer: Labconco Origin: USA Serial Number: Unit Net Weight (Kg): 0.09	\$41.00	\$246.00

** Instalação No Local Incluída **

- Dados Do Fabricante:

10/28/2015

Page 1 of 1

82107

Qty	Item No.	Description	Unit Price	Extension
-----	----------	-------------	------------	-----------

Labconco Corporation
 8811 Prospect Ave.
 Kansas City, M O 64132 U S A

SubTotal	\$38,971.00
Shipping & Handling	\$0.00
Total FCA Miami (USD)	\$38,971.00

Dimensions (L x W x H):
 Box 1: Pallet 35"x32"x43" (127 Kg)
 Box 2: Pallet 43"x38"x38" (124 Kg)
 Box 3: Cardboard 35"x23"x23" (37 Kg)

Net Weight: 247.54 Kg
 Gross Weight: 288 Kg

Purchased from: USA
 Proceeding from: USA
 Airport of Departure: International Airport of Miami - USA
 Airport of Destination: International Airport of Confins, MG - Brasil

-Bank Data:
 Citibank, N.A.
 : 266086554
 Swift Code: CITIUS33
 New Route, Inc.
 Account: 9117141352
 Miami - FL - USA



NEW ROUTE INC.
FERNANDO MASIERO

Qty Item No.

Description

Box No.

Dimensions (L x W x H):

Box 1: Pallet 35"x32"x43" (127 Kg)

Box 2: Pallet 43"x38"x38" (124 Kg)

Box 3: Cardboard 35"x23"x23" (37 Kg)

Net Weight: 247.54 Kg

Gross Weight: 288 Kg

Purchased from: USA

Proceeding from: USA

Airport of Departure: International Airport of Miami - USA

Airport of Destination: International Airport of Confins, MG - Brasil

-Bank Data:

Citibank, N.A.

ABA: 266086554

Swift Code: CITIUS33

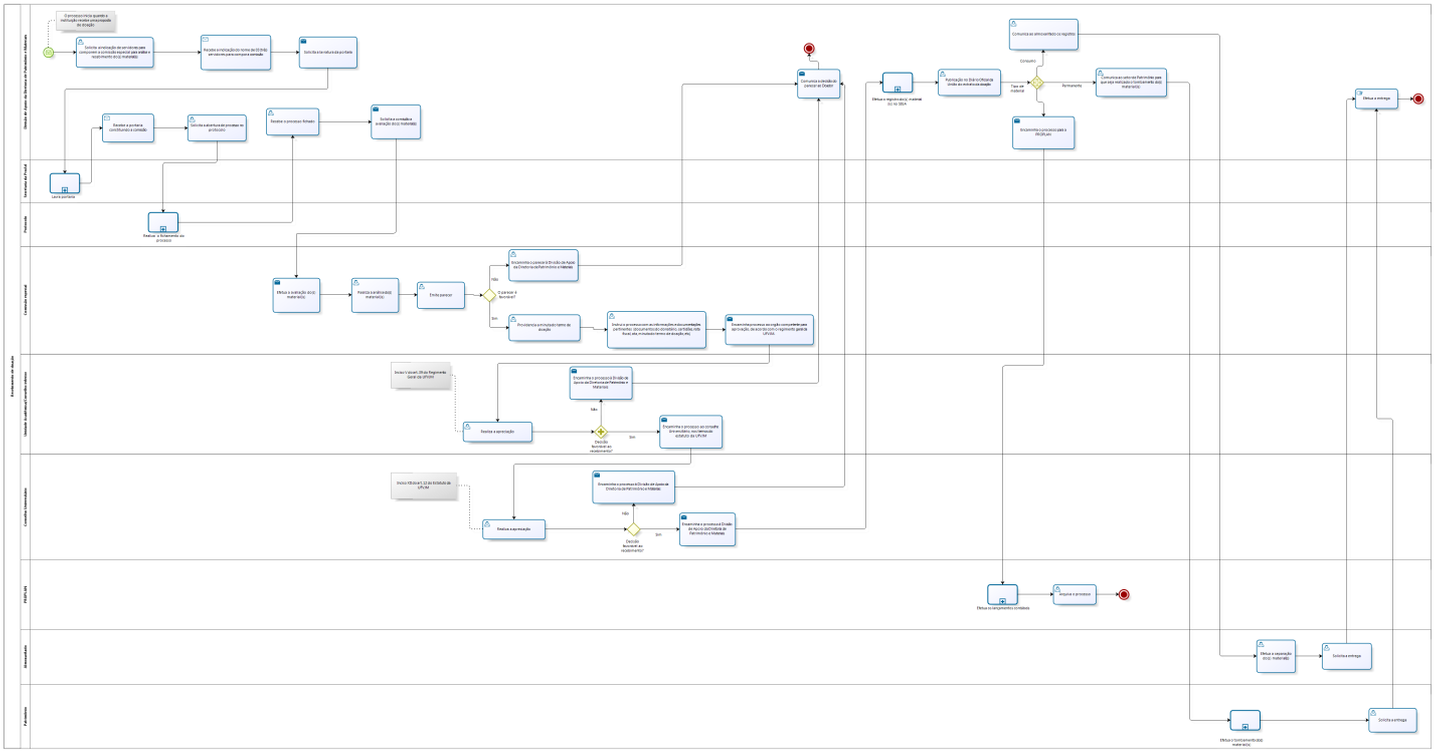
New Route, Inc.

Account: 9117141352

Miami - FL - USA



**NEW ROUTE INC.
FERNANDO MASIERO**





Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Administração

Diretoria de Patrimônio e Materiais

OFÍCIO Nº 162/2021/DPM/PROAD

Diamantina, 15 de junho de 2021.

À Sua Senhoria, a Senhora,

Poliana Ribeiro Barroso

Técnica de Laboratório

Laboratórios de Pesquisa Multiusuário do Departamento de Farmácia

Diretoria de Pesquisa

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba

CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

Assunto: Solicita encaminhamentos.

Prezada,

1. Com os nossos cordiais cumprimentos, comunicamos que juntamos ao processo o Fluxograma de recebimento de doações - doc. Sei! (0379966), que estabelece os trâmites referentes ao recebimento de doações na instituição.
2. Nestes termos, considerando a proposição constante do referido termo, solicitamos a gentileza da indicação de três servidores que irão compor a comissão especial para análise e recebimento dos itens, retornando o processo, conforme indicado no referido fluxograma à Divisão de Apoio da Diretoria de Patrimônio e Materiais (DADPM).
3. Renovamos, por oportuno, protestos de distinta consideração e apreço, e nos colocamos à disposição para prestar esclarecimentos adicionais, acaso sejam necessários.
4. Sem mais para o momento, subscrevemo-nos.

Cordialmente,



Documento assinado eletronicamente por **Gildasio Antonio Fernandes, Diretor(a)**, em 15/06/2021, às 21:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0380052** e o código CRC **7F0F5407**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0380052

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000



Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Diretoria de Pesquisa

OFÍCIO Nº 53/2021/DIRPE/PRPPG

Unaí, 23 de junho de 2021.

À sua senhoria, o Senhor,

Gildásio Antônio Fernandes

DIRETORIA DE PATRIMÔNIO E MATERIAIS

Diretor de Patrimônio e Materiais

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba

CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

Assunto: Indicação de servidores(as) para compor a comissão especial para análise e recebimento dos itens

Prezado,

Em atendimento ao disposto no Ofício 162 (0380052), venho, por meio deste, indicar o nome dos(as) servidores(as) técnicos(as) de laboratório, listados(as) abaixo, para compor a comissão especial para análise e recebimento dos itens referentes ao processo de oficialização de doação de equipamentos localizados no Centro Multifar.

a) **POLIANA RIBEIRO BARROSO**

b) **ABRAÃO JOSÉ SILVA VIANA**

c) **CAROLINA VANETTI ANSANI**

À disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

FABRÍCIO DA SILVA TERRA
Diretor de Pesquisa - DIRPE/PRPPG



Documento assinado eletronicamente por **Fabrício da Silva Terra, Diretor(a)**, em 23/06/2021, às 14:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0387180** e o código CRC **89B46342**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0387180

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000



Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Administração

Diretoria de Patrimônio e Materiais

Divisão de Apoio da Diretoria de Patrimônio e Materiais

OFÍCIO Nº 121/2021/DADPM/DPM/PROAD

Diamantina-MG, 23 de junho de 2021.

À Sua Senhoria, a Senhora:
LÍLIAN MOREIRA FERNANDES
SECRETÁRIA PROAD
Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri
Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba
CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

Assunto: Expedição de portaria.

Prezada Senhora,

Com os nossos cordiais cumprimentos, solicitamos a expedição da portaria de designação dos três servidores que irão compor a Comissão Especial, para análise e recebimento dos itens da doação, conforme indicação no Ofício 53/DIRP/PRPPG (0387180):

- Abraão José Viana;
- Carolina Vanetti Ansani;
- Poliana Ribeiro Barroso.

Na oportunidade, reiteramos nossos protestos de estima e consideração, e nos colocamos à disposição para prestar esclarecimentos adicionais acaso sejam necessários.

Sem mais para o momento, subscrevemo-nos,

Respeitosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Joao Luiz da Cruz Junior, Chefe de Divisão**, em 23/06/2021, às 17:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0387577** e o código CRC **CA11CB07**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0387577

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

DESPACHO

Processo nº 23086.006343/2021-13

Interessado: Divisão de Apoio da Diretoria de Patrimônio e Materiais

A SECRETARIA DA PRÓ REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI, comunica a emissão da PORTARIA/PROAD Nº 157, DE 24 DE JUNHO DE 2021 (SEI!0387885) em atendimento ao solicitado através OFÍCIO Nº 121/2021/DADPM/DPM/PROAD (SEI!0387577).

Informamos que compete à Divisão de Apoio da Diretoria de Patrimônio e Materiais cientificar, aos servidores designados, da emissão da portaria.

Lilian Moreira Fernandes

PROAD/UFVJM



Documento assinado eletronicamente por **Lilian Moreira Fernandes, Servidor**, em 24/06/2021, às 08:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0387905** e o código CRC **303CE4A1**.

Referência: Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0387905

Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Portaria/PROAD N° 157, DE 24 DE junho DE 2021

Designa Comissão Especial para análise e recebimento de materiais em doação de bem, oriundos da Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe) para os Laboratórios Multiusuários do Departamento de Farmácia (Multifar/PRPPG).

O PRÓ-REITOR DE ADMINISTRAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI, no uso da competência que lhe foi delegada por meio da Portaria n° 1.919, de 7 de julho de 2017, publicada no Diário Oficial da União de 10 de julho de 2017, Seção 1, página 28, em consonância com o OFÍCIO N° 121/2021/DADPM/DPM/PROAD (SEI![0387577](#)), **RESOLVE**:

Art. 1º **DESIGNAR** os servidores, abaixo relacionados, para compor a Comissão Especial para análise e recebimento de equipamentos em doação oriundos da Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe) para os Laboratórios Multiusuários do Departamento de Farmácia (Multifar/PRPPG):

- Abraão José Silva Viana - SIAPE: 1826179

- Carolina Vanetti Ansani - SIAPE: 2168988

- Poliana Ribeiro Barroso - SIAPE: 2190096

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALCINO DE OLIVEIRA COSTA NETO

Pró-reitor de Administração/UFVJM

Portaria 1.930, de 11/09/2020

Documento assinado eletronicamente por **Alcino De Oliveira Costa Neto, Pro-Reitor(a)**, em 24/06/2021, às 08:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0387885** e o código CRC **CDFDC280**.

Referência: Processo nº 23086.000522/2020-66

SEI nº 0387885

Criado por lilian, versão 2 por lilian em 24/06/2021 08:32:29.



Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Administração

Diretoria de Patrimônio e Materiais

Divisão de Apoio da Diretoria de Patrimônio e Materiais

OFÍCIO Nº 123/2021/DADPM/DPM/PROAD

Diamantina, 07 de julho de 2021.

Às

Suas Senhorias, os Servidores,

ABRAÃO JOSÉ SILVA VIANA

CAROLINA VANETTI ANSANI

POLIANA RIBEIRO BARROSO

(Membros da Comissão Especial para análise e recebimento de equipamentos em doação, designados pela Portaria/PROAD nº 157 de 24 de junho de 2021).

Assunto: Convocação da Comissão Especial para avaliação dos materiais oriundos da doação - Processo 23086.006343/2021-13.

Prezada Comissão,

Com nossos cordiais cumprimentos, solicitamos a gentileza de analisar os equipamentos relacionados abaixo e dar o parecer quanto a viabilidade de recebimento dos mesmos.

a) Liofilizador - Marca Labconco/modelo :Freezone 12/64132,

n/s:1509114681, projeto Finep no 01.14.0115.00.

b) Espectrômetro de Massa -Marca Shimadzu, modelo LC-MS 2020/

n/s : 010155100976, projeto Finep no 01.12.0208.00.

c) Cromatógrafo Líquido de alta eficiência - HPLC - Marca Shimadzu,

modelo LC-6AD/ n/s: L20235018955, projeto Finep no 01.12.0208.00.

Na oportunidade reiteramos nossos votos de estima e consideração.

Acaso sejam necessárias informações adicionais, colocamo-nos à disposição.

Atenciosamente,

João Luiz da Cruz Júnior

Chefe da Divisão de Apoio da DPM/PROAD



Documento assinado eletronicamente por **João Luiz da Cruz Junior, Chefe de Divisão**, em 07/07/2021, às 12:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0400926** e o código CRC **69FF29CB**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0400926

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000

Data de Envio:

07/07/2021 12:44:00

De:

UFVJM/Email do setor <apoio.dpm@ufvjm.edu.br>

Para:

abraao.viana@ufvjm.edu.br
carolina.ansani@ufvjm.edu.br
poliana.barroso@ufvjm.edu.br

Assunto:

Ofício 123 (0400926)

Mensagem:

Prezados membros da Comissão Especial, segue o Ofício 123-DADPM para os devidos encaminhamentos.
Att.
João Luiz

Anexos:

Oficio_0400926.html



UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Diretoria de Pesquisa

Laboratórios de Pesquisa Multiusuário do Departamento de Farmácia

PARECER Nº 1/2021/MULTIFAR/DIRPE/PRPPG

PROCESSO Nº 23086.006343/2021-13

LABORATÓRIOS DE PESQUISA MULTIUSUÁRIO DO
INTERESSADO: DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA, DIRETORIA DE PESQUISA,
DIRETORIA DE PATRIMÔNIO E MATERIAIS

ASSUNTO: Análise e Parecer da Comissão Especial para avaliação
de equipamento para recebimento em doação pela UFVJM
PORTARIA/PROAD Nº 157, DE 24 DE JUNHO DE 2021

Senhor,

Gildásio Antônio Fernandes

DIRETORIA DE PATRIMÔNIO E MATERIAIS

Diretor de Patrimônio e Materiais

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba

CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

I. RELATÓRIO

1. Atendendo à PORTARIA/PROAD Nº 157, DE 24 DE JUNHO DE 2021, que designa os servidores Abraão José Silva Viana - SIAPE: 1826179; Carolina Vanetti Ansani - SIAPE: 2168988; Poliana Ribeiro Barroso - SIAPE: 2190096 para comporem a Comissão Especial de recebimento de bens adquiridos por meio do projeto Finep n. 01.12.0208.00 e n. 01.14.0115.00, os mesmos em comunicação e em comum acordo, se reuniram dia 07 de julho de 2021, de forma online, para análise e parecer do processo em questão.

2. A Comissão recebeu da Diretoria de Patrimônio e Materiais o processo SEI n. 23086.006343/2021-13 em que consta: Ofício de Abertura, Termos de doação com a descrição dos bens adquiridos emitido pela Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe); Notas fiscais dos bens adquiridos, Fluxograma da tramitação do processo referente a recebimento de doações, Ofício e convocação da Comissão Especial, Despacho e emissão da Portaria/PROAD designando os servidores supracitados para compor a Comissão Especial.

3. Os bens que estão sendo doados pela Fundaepe a UFVJM foram adquiridos por meio de projetos Finep n. 01.12.0208.00 e n. 01.14.0115.00, adquiridos nos anos de 2013 e 2015 referentes a projetos coordenados pelas Professoras Cristiane Fernanda Fuzer Grael e Etel Rocha Vieira, respectivamente. A seguir serão detalhados os bens e suas condições.

II. FUNDAMENTAÇÃO

4. Cromatógrafo líquido de alta eficiência - HPLC, Marca Shimadzu, modelo LC-6AD, n/s: L20235018955, Nota fiscal CAQS 13264, emitida dia 01/07/2013 pela empresa Shimadzu Corporation, no valor de \$75.000,00 dólares. O equipamento atua na avaliação e identificação da estrutura química de compostos (naturais ou sintéticos) e também auxilia nos processos de isolamento e purificação de substâncias, detecção de substâncias e separação de substâncias indesejáveis. Também é utilizado para análises qualitativas e quantitativas de constituintes químicos, de misturas ou mesmo de substâncias químicas isoladas ou com elevado grau de pureza. O equipamento se encontra instalado no Laboratório Multiusuário do Departamento de Farmácia, e atualmente atende várias demandas de docentes e discentes da graduação e pós-graduação da instituição e instituições parceiras, principalmente os grupos e linhas de pesquisa dos docentes permanentes ao Programa de Pós-Graduação da UFVJM.

5. Espectrômetro de Massa - EM, Marca Shimadzu, modelo LC-MS 2020, n/s : 010155100976, Nota fiscal CAQS 13446, emitida dia 20/09/2013 pela empresa Shimadzu Corporation, no valor de \$104.000,00 dólares. O equipamento atua na avaliação e identificação da estrutura química de compostos (naturais ou sintéticos) por meio da razão massa/carga. Este equipamento pode ser usado juntamente como o HPLC e assim favorecer a separação e identificação de compostos. O equipamento se encontra instalado no Laboratório Multiusuário do Departamento de Farmácia, e atualmente atende várias demandas de docentes e discentes da graduação e pós-graduação da instituição e instituições parceiras, principalmente os grupos e linhas de pesquisa dos docentes permanentes ao Programa de Pós-Graduação da UFVJM. Atualmente o equipamento não está em funcionamento, mas está prevista uma manutenção corretiva já em processo de formalização, processo de contratação n. 23086.004646/2021-00, o qual permitirá o retorno do funcionamento do equipamento que apenas se encontra descalibrado.

6. Liofilizador, Marca Labconco, modelo: Freezone 12/64132, n/s:1509114681, Nota fiscal 82107, emitida dia 28/10/2015 pela empresa New Route, no valor de \$38.971,00 dólares. O liofilizador proporciona a secagem de diversos materiais, por meio da sublimação em alto vácuo, promovendo a desidratação do produto. A secagem eficiente permite melhor estabilidade, maior preservação, menores taxas de contaminação, facilidade de armazenamento e melhora na determinação de diversos parâmetros experimentais de diferentes materiais. Assim, o funcionamento deste equipamento favorece de forma indescritível etapas essenciais em diversas pesquisas de diferentes áreas do conhecimento (química, alimentos, agronomia, saúde, biologia e outros), tanto da pesquisa quanto da pós-graduação, como parte integrante no desenvolvimento de atividades experimentais. O equipamento se encontra instalado no Laboratório de Física Industrial do Departamento de Farmácia, e atualmente atende várias demandas de docentes e discentes da graduação e pós-graduação da instituição e instituições parceiras, principalmente os grupos e linhas de pesquisa dos docentes permanentes ao Programa de Pós-Graduação da UFVJM.

III. CONCLUSÃO

7. A partir da análise da documentação apresentada, do estado de

conservação e previsão de manutenção dos bens a serem adquiridos, a relevância e utilidade destes bens para graduação e pós-graduação, **NÃO** há restrições ao recebimento em doação, pela Fundaepe à UFVJM, dos bens relacionados.

Diamantina, 09 de julho de 2021,

Comissão Especial para análise e recebimento de materiais em doação de bem da Fundaepe a UFVJM, Portaria/PROAD Nº 157, DE 24 DE junho DE 2021.

Abraão José Silva Viana

Técnico de Laboratório/LipemVale

Carolina Vanetti Ansani

Técnico de Laboratório/CIPq-Saúde

Poliana Ribeiro Barroso

Técnico de Laboratório/Multifar



Documento assinado eletronicamente por **Abraao Jose Silva Viana, Servidor**, em 09/07/2021, às 16:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Poliana Ribeiro Barroso, Servidor**, em 09/07/2021, às 16:14, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carolina Vanetti Ansani, Servidor**, em 12/07/2021, às 14:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0403122** e o código CRC **AA4983C2**.

Referência: Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0403122

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000

Data de Envio:

20/07/2021 11:55:21

De:

UFVJM/Email do setor <apoio.dpm@ufvjm.edu.br>

Para:

abraao.viana@ufvjm.edu.br
carolina.ansani@ufvjm.edu.br
poliana.barroso@ufvjm.edu.br

Assunto:

RECEBIMENTO DOAÇÃO

Mensagem:

Prezados,

De acordo com o Fluxograma de recebimento de doação documento (0379966), o processo deverá ser encaminhado para à Congregação para autorizar o aceite de doação de bens móveis à Unidade Acadêmica.

Neste sentido, solicitamos que esta comissão encaminhe o presente processo para a Congregação para autorização de aceite e encaminhamentos pertinentes..

Atenciosamente

Adílio Costa Pereira
Divisão de Apoio / Diretoria de Patrimônio e Materiais



Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Diretoria de Pesquisa

Laboratórios de Pesquisa Multiusuário do Departamento de Farmácia

OFÍCIO Nº 3/2021/MULTIFAR/DIRPE/PRPPG

Diamantina, 21 de julho de 2021.

Ao Conselho Universitário,

CONSU - Órgão superior máximo de deliberação coletiva da Universidade

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba

CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

Assunto: Encaminhamento de processo de oficialização de doação de equipamentos localizados no Centro Multifar para autorização e aceite

Prezados Senhores,

Solicito encaminhamento pelo órgão deliberativo do CONSU para dar encaminhamento e aceite do processo de oficialização e tombamento dos equipamentos localizados nos laboratórios Multiusuários do Departamento de Farmácia (Multifar/PRPPG) para sua vinculação a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG):

a) **Liofilizador - Marca Labconco/modelo :Freezone 12/64132, n/s:1509114681, projeto Finep nº 01.14.0115.00.**

b) **Espectrômetro de Massa -Marca Shimadzu, modelo LC-MS 2020/ n/s : 010155100976, projeto Finep nº 01.12.0208.00.**

c) **Cromatógrafo líquido de alta eficiência - HPLC - Marca Shimadzu, modelo LC-6AD/ n/s: L20235018955, projeto Finep nº 01.12.0208.00.**

Para os referidos equipamentos houve inicialmente a emissão do termo de doação pela Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe), como consta nos documentos 0373369; 0373373 e 0373377 deste processo.

Segundo Fluxograma de recebimento de doação documento 0379966, e devido a não aplicação do inciso 5 do artigo 39 do regimento Geral, o processo deve ser encaminhado ao presente órgão deliberativo para os referidos encaminhamentos pertinentes.

Atenciosamente,

Comissão Especial para análise e recebimento de materiais em doação de bem da Fundaepe a UFVJM, Portaria/PROAD Nº 157, DE 24 DE junho DE 2021.

Abraão José Silva Viana

Técnico de Laboratório/LipemVale

Carolina Vanetti Ansani

Técnico de Laboratório/CIPq-Saúde

Poliana Ribeiro Barroso

Técnico de Laboratório/Multifar



Documento assinado eletronicamente por **Carolina Vanetti Ansani, Servidor**, em 02/08/2021, às 09:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Poliana Ribeiro Barroso, Servidor**, em 02/08/2021, às 11:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Abraao Jose Silva Viana, Servidor**, em 02/08/2021, às 15:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0415657** e o código CRC **3C7C1FD4**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0415657

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

DESPACHO CONSU 26/2022

Processo nº 23086.006343/2021-13

Interessado: Laboratórios de Pesquisa Multiusuário do Departamento de Farmácia, Diretoria de Pesquisa, Diretoria de Patrimônio e Materiais

O VICE- PRESIDENTE DO CONSELHO UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, encaminha o processo em epígrafe à DPM para verificação dos documentos que o integra e manifestação de se o processo já se encontra instruído para ser pautado em reunião do Conselho Universitário.

MARCUS HENRIQUE CANUTO



Documento assinado eletronicamente por **Marcus Henrique Canuto, Membro de Conselho**, em 15/02/2022, às 11:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0606425** e o código CRC **83294E40**.

Referência: Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0606425



Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Pró-Reitoria de Administração

Diretoria de Patrimônio e Materiais

OFÍCIO Nº 103/2022/DPM/PROAD

Diamantina-MG, 1º de março de 2022.

A Sua Senhoria, o Senhor,

Prof. Marcus Henrique Canuto

Vice-Presidente do Conselho Universitário

CONSELHO UNIVERSITÁRIO

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba

CEP: 39100-000 - Diamantina/MG

Assunto: **Resposta ao Despacho CONSU 26/2021 (0606425).**

Senhor Vice-Presidente,

1. Com os nossos cordiais cumprimentos, comunicamos que decorrida a verificação da documentação que integra este processo, que o mesmo encontra-se instruído com as peças necessárias à apreciação do Conselho Universitário (CONSU), de modo oficializar a doação de equipamentos localizados no Centro Multifar, a saber:

a) Termo de doação e nota fiscal EM (0373369);

b) Termo de doação e nota fiscal HPLC (0373373);

c) Termo de doação e nota fiscal Liofilizador (0373377);

d) Parecer da Comissão designada pela Portaria/ProAd nº 157, de 24 de junho de 2021 (0403122);

e) Indicação da dispensa do disposto no inciso 5, do artigo 39, do Regimento Geral (0415657).

2. Nestes termos, manifestamos quanto à adequada instrução do processo, assim, recomendamos que seja pautado no CONSU.

3. Sendo o que se cabe no momento, renovamos, por oportuno, protestos de distinta consideração e apreço, e nos colocamos à disposição para prestar esclarecimentos adicionais, acaso sejam necessários.

Respeitosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Gildasio Antonio Fernandes, Diretor(a)**, em 01/03/2022, às 16:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0624426** e o código CRC **4F0629DB**.

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 23086.006343/2021-13

SEI nº 0624426

Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5000 - Bairro Alto da Jacuba, Diamantina/MG - CEP 39100-000