

01135-010 - R. Boraceia, 177 - Barra Funda - SP - Brasil
Phones.: 55-11-3872-1022 * 3865-8866 - Fax.: 3864-9772
e-mail: ciencor@ciencor.com.br - Site: www.ciencor.com.br

Ciencor Scientific Ltda
CNPJ. 58.752.130/0001-60
I.E. 112.066.689.111

Orçamento

Nº Orc.: 128318 Data: 14/04/2020 Pagina: 1

Vendedor: Lázaro Pagano

Cliente: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

São Paulo 01246-903 SP

CNPJ / IE:

A/C: Cristiane

Qt.	Descrição	IPI%	IPI	Valor Un.	Total
28	MCT-150-C - Microtubo para centrifugação, fabricado em PP atóxico com 99.9% de pureza, fundo cônico, com tampa lisa e do tipo "snapLock" (pressão) que permanecem fechadas mesmo a uma centrifugação de 14,000rcf. Com graduação precisa e paredes ultra claras "MaxyClear". Área de identificação de superfície fosca. Livre de DNase , RNase e Pirogênios. Autoclaváveis a 121º sob 15 psi de pressão durante 10-15 minutos com secagem . Possui a propriedade "Boil Proof" que permanece fechados durante o processo de ebulição Código: MCT-150-C Capacidade: 1,5ml "natural" Embalagem: 500 unid. Marca: Axygen - usa (CST=000) (NCM=39269040)	0,00	R\$0,00	R\$71,44	R\$2.000,32
7	MCT-060-C - Microtubo para centrifugação, fabricado em PP atóxico com 99.9% de pureza, fundo cônico, com tampa lisa e do tipo "snapLock" (pressão) que permanecem fechadas mesmo a uma centrifugação de 14,000rcf. Com graduação precisa e paredes ultra claras "MaxyClear". Área de identificação de superfície fosca. Livre de DNase , RNase e Pirogênios. Autoclaváveis a 121º sob 15 psi de pressão durante 10-15 minutos com secagem. Possui a propriedade "Boil Proof" que permanece fechados durante o processo ebulição Código: MCT-060-C Capacidade: 0,6ml "natural" Embalagem: 1000 unid. Marca: AXYGEN (CST=200) (NCM=39269040)	0,00	R\$0,00	R\$144,87	R\$1.014,09

01135-010 - R. Boraceia, 177 - Barra Funda - SP - Brasil
Phones.: 55-11-3872-1022 * 3865-8866 - Fax.: 3864-9772
e-mail: ciencor@ciencor.com.br - Site: www.ciencor.com.br

Ciencor Scientific Ltda
CNPJ. 58.752.130/0001-60
I.E. 112.066.689.111

Orçamento

Nº Orc.: 128318 Data: 14/04/2020 Pagina: 2

Vendedor: Lázaro Pagano

Cliente: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

São Paulo 01246-903 SP

CNPJ / IE:

A/C: Cristiane

Qt.	Descrição	IPI%	IPI	Valor Un.	Total
19	TF-300-R-S - Ponteira fabricada em PP atóxico com 99.9% de pureza, com filtro hidrofóbico PE, projetadas para atender uma ampla variedade de micropipetas mono e multicanais. Paredes polidas, flexíveis e anéis de vedação internos para assegurar um ajuste seguro e assim transmitir menos força para carregar e ejetar. Precisas. Ponteira com certificação RNase, DNase e sem endotoxinas(Pirogênio). Livre de metais pesados. Estéril. ISO 9001:2008 ISO 13485:2003 Código: TF-300-R-S Capacidade: 0,5 - 10ul Cor: Natural Caixa com 10 racks, rack 96 peças Marca: Axygen (CST=200) (NCM=84799090)	0,00	R\$0,00	R\$461,89	R\$8.775,91
11	TF-100-R-S - Ponteira fabricada em PP atóxico com 99.9% de pureza, com filtro hidrofóbico PE, projetadas para atender uma ampla variedade de micropipetas mono e multicanais. Paredes polidas, flexíveis e anéis de vedação internos para assegurar um ajuste seguro e assim transmitir menos força para carregar e ejetar. Precisas. Ponteira com certificação RNase, DNase e sem endotoxinas(Pirogênio). Livre de metais pesados. Estéril. ISO 9001:2008 - ISO 13485:2003 Código: TF-100-R-S Capacidade: 1 - 100ul Cor: Natural Caixa com 10 racks, rack 96 peças Marca: Axygen Fabricante: Corning	0,00	R\$0,00	R\$449,24	R\$4.941,64

01135-010 - R. Boraceia, 177 - Barra Funda - SP - Brasil
Phones.: 55-11-3872-1022 * 3865-8866 - Fax.: 3864-9772
e-mail: ciencor@ciencor.com.br - Site: www.ciencor.com.br

Ciencor Scientific Ltda
CNPJ. 58.752.130/0001-60
I.E. 112.066.689.111

Orçamento

Nº Orc.: 128318 Data: 14/04/2020 Pagina: 3

Vendedor: Lázaro Pagano

Cliente: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

São Paulo 01246-903 SP

CNPJ / IE:

A/C: Cristiane

Qt.	Descrição	IPI%	IPI	Valor Un.	Total
-----	-----------	------	-----	-----------	-------

(CST=200) (NCM=84799090)

11	TF-200-R-S - Ponteira fabricada em PP atóxico com 99.9% de pureza, com filtro hidrofóbico PE, projetadas para atender uma ampla variedade de micropipetas mono e multicanais. Paredes polidas, flexíveis e anéis de vedação internos para assegurar um ajuste seguro e assim transmitir menos força para carregar e ejetar. Precisas. Ponteira com certificação RNase, DNase e sem endotoxinas(Pirogênio). Livre de metais pesados. Estéril. ISO 9001:2008 - ISO 13485:2003 Código: TF-200-R-S Capacidade: 1 - 200ul Cor: Natural Caixa com 10 racks, rack 96 peças Marca: Axygen	0,00	R\$0,00	R\$474,94	R\$5.224,34
----	--	------	---------	-----------	-------------

(CST=200) (NCM=84799090)

19	TF-1000-R-S - Ponteira fabricada em PP atóxico com 99.9% de pureza, com filtro hidrofóbico PE, projetadas para atender uma ampla variedade de micropipetas mono e multicanais. Paredes polidas, flexíveis e anéis de vedação internos para assegurar um ajuste seguro e assim transmitir menos força para carregar e ejetar. Precisas. Ponteira com certificação RNase, DNase e sem endotoxinas(Pirogênio). Livre de metais pesados. Estéril. ISO 9001:2008 - ISO 13485:2003 Código: TF-1000-R-S Capacidade: 100 - 1000ul Cor: Natural	0,00	R\$0,00	R\$473,29	R\$8.992,51
----	---	------	---------	-----------	-------------

01135-010 - R. Boraceia, 177 - Barra Funda - SP - Brasil
Phones.: 55-11-3872-1022 * 3865-8866 - Fax.: 3864-9772
e-mail: ciencor@ciencor.com.br - Site: www.ciencor.com.br

Ciencor Scientific Ltda
CNPJ. 58.752.130/0001-60
I.E. 112.066.689.111

Orçamento

Nº Orc.: 128318 **Data:** 14/04/2020 **Pagina:** 4
Vendedor: Lázaro Pagano
Cliente: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

São Paulo 01246-903 SP

CNPJ / IE:

A/C: Cristiane

<u>Qt.</u>	<u>Descrição</u>	<u>IPI%</u>	<u>IPI</u>	<u>Valor Un.</u>	<u>Total</u>
	Caixa com 10 racks, rack 100 peças Marca: Axygen				

(CST=200) (NCM=84799090)

Transportadora:

Validade dos Preços: 19/04/2020

Prazo para Entrega: sob consulta de estoque

FATURAMENTO MÍNIMO É DE R\$ 300,00

Frete Cif

Sub-Total: R\$30.948,81

IPI: R\$0,00

Frete: R\$0,00

Formas de Pagamento:

Valor Total sem ICMS - BB AG: 4328-1 C/C: 10203-2

Total
R\$30.948,81

Ciencor Scientific Ltda