

#### Dados do Cliente

<b>Faturamento</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO 60.453.032/0001-74 RUA SENA MADUREIRA, Nº 1500, BAIRRO VILA CLEMENTINO SÃO PAULO São Paulo 04.021-001	<b>Entrega</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO 60.453.032/0001-74 RUA SENA MADUREIRA, Nº 1500, BAIRRO VILA CLEMENTINO SÃO PAULO São Paulo 04.021-001
--------------------	---	----------------	---

#### Contatos do Cliente

<b>Nome do contato</b>	CRISTIANE GONCALVES DA SILVA
<b>E-mail</b>	cristiane.silva28@unifesp.br

#### Produtos

Referência	Produto	Qtd	Preço Unit.	Aliq. ICMS	Aliq. IPI	Total ST.	VALOR TOTAL
8940086D	ULTRA FREEZER -80°C MODELO 8940086D - 549 LITROS	1,00	BRL 103.000,00	18,0	0,00	BRL 0,00	BRL 103.000,00

#### Impostos

Total ICMS	BRL 18.540,00
Total de ST	BRL 0,00
Total ISS	BRL 0,00

#### Totais

Total de Produtos	BRL 103.000,00
Total de Serviços	BRL 0,00
Total Descontos	BRL 0,00
Valor Total Geral	BRL 103.000,00

#### Condições Comerciais

<b>Condições de Pagamento</b>	21 Dias	<b>Modalidade de Frete:</b>	CIF
<b>Data de Validade</b>	25/04/2020	<b>Prazo de Garantia</b>	12 meses

#### Prazo de Entrega e Valor ST

Referência	Produto	NCM	Disp. de Estoque
8940086D	ULTRA FREEZER -80°C MODELO 8940086D - 549 LITROS	84185010	90 DIAS

### Demais Condições

Preços: Os preços são válidos por 10 dias dependendo da variação cambial. Condição de Pagamento a prazo sujeito a análise de crédito;

Prazo de entrega: Os prazos de entrega dependem da disponibilidade de estoque na data de fechamento do pedido;

Caso o CNPJ de emissão do pedido de venda seja diferente do CNPJ de emissão da proposta, os preços poderão sofrer alterações devido a tributação diferenciada de cada cliente.

Procedência: ESTADOS UNIDOS

### Especificação Técnica

Referência	Produto	Especificação Técnica
8940086D	ULTRA FREEZER -80°C MODELO 8940086D - 549 LITROS	<p>Thermo Scientific UltraFreezer -80°C, vertical com capacidade de 549 litros</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacidade para armazenar até 400 criocaixas</li> <li>- Faixa de temperatura de -50°C a -86°C</li> <li>- 04 (quatro) compartimentos internos com tampas independentes em poliestireno</li> <li>- Interior opcional em aço inoxidável</li> <li>- 03 (três) Prateleiras internas em aço inoxidável ajustáveis; 01 (uma) prateleira interna fixa;</li> <li>- Peso máximo por prateleira: 75 Kg</li> <li>- Guarnição de silicone tripla na porta garante a proteção da amostra, reduz a formação de gelo e mantém o ar frio no interior do freezer.</li> <li>- A baixa variação de picos na voltagem ajuda a garantir a proteção de amostras em todos os compartimentos</li> <li>- Possui um filtro que garante uma proteção do condensador contra sujeiras e poeiras; Filtro facilmente removível para lavagem e/ou manutenção, garantido sempre uma melhor performance de refrigeração</li> <li>- Válvula de alívio de pressão evita que vácuo se forme no interior, facilitando o acesso após abertura da porta</li> <li>- Maçaneta (Door Handle) com manuseio ergonômico, integrada com chave para maior segurança e adaptada para cadeados e/ou trancas. Opção de acesso ao freezer através de cartões codificados</li> <li>- Display LCD Touch-screen ao nível dos olhos disponibiliza todas as informações necessárias: mapeamento da temperatura, alarmes de falha de energia, alta e baixa temperatura, defeito no sensor de temperatura, porta aberta, bateria fraca, alta temperatura do condensador, e indica quando limpar filtro do condensador e guarnição da porta.</li> <li>- Toque capacitivo mesmo quando se usa luvas de látex</li> <li>- O registro de dados e o mapeamento da temperatura na tela touch-screen eliminam a necessidade do registrador gráfico</li> <li>- Porta USB incorporada para exportação de dados</li> <li>- Instalação e locomoção facilitada através do sistema de rodízios com travas</li> <li>- Para uma proteção adicional a sua amostra, este modelo permite a instalação opcional de um back-up de CO2 ou NL2, no caso de queda de energia ou falha mecânica</li> <li>- Como opcional, um condensador refrigerado a água reduz em 60% a transferência de calor para o laboratório (apenas no modelo 8960086D)</li> <li>- Possibilidade de instalação de alarmes remotos e/ou monitoramento de temperatura</li> <li>- Grande variedade de racks para armazenamento estão disponíveis como acessórios opcionais</li> <li>- Garantia: 2 anos de peças e serviços; 5 anos de peças de compressor</li> <li>- Dimensões externas (A x L x P): 198,1 x 71,9 x 96 cm</li> <li>- Dimensões internas (A x L x P): 130,1 x 58,8 x 71,9 cm</li> <li>- Peso líquido / bruto: 280 / 312 Kg</li> <li>- Especificações Elétricas: 208 - 230v / 60Hz</li> </ul>



**thermo**  
**scientific**  
Distribuidor Autorizado

DML - 00011563

15/04/2020

Vendedor(a): ANA LÚCIA CÉA

Telefone: (11) 98950 4845

E-mail: [analucia@datamedweb.com.br](mailto:analucia@datamedweb.com.br)

- Marca: Thermo Scientific
- Referência: 8940086D