



**TECNOLOGIA EM  
CONSERVAÇÃO**

**REDE DE FRIO**



## Linha Rede de Frio

**Câmara**

+2°C à +8°C

**Freezer**

-10°C à -35°C

**Ultrafreezer**

-50°C à -86°C

Vacinas | Imunológicos | Termolábeis | Sangue

Conservadoras Nova Instruments possui alto desempenho, eficácia, segurança e qualidade no armazenamento substâncias que exigem rigoroso controle de temperatura, garantindo a preservação de suas características originais.

Atende todos os requisitos da ANVISA, com capacidade volumétrica, especificações, acessórios, embalagem e produção.

Atende também aos requisitos da Resolução RCD 197/2017 no que concerne aos equipamentos para guarda e conservação de vacinas mantendo registro diário da temperatura máxima e da temperatura mínima, utilizando-se de instrumentos devidamente calibrados que possibilitem monitoramento contínuo da temperatura, mesmo diante de falha no fornecimento de energia elétrica.





## GERENCIAMENTO À DISTÂNCIA

Gráficos e relatórios para acompanhamento real

Tecnologia embarcada no equipamento Nova Instruments com acesso pelo usuário via internet

## ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM TODO TERRITÓRIO BRASILEIRO

Manutenção Corretiva | Preventiva

Para todas as informações,



acesse o QR Code.





## Conservadora de Vacina

Capacidade	50 a 2.000 litros
Faixa de Temperatura	+2°C à +8°C
Voltagem	110V ou 220V / Bivolt automático
Sistema de Emergência	0 a 72 horas



## Conservadora de Sangue

Capacidade	50 a 2.000 litros
Faixa de Temperatura	+2°C à +6°C
Voltagem	110V ou 220V / Bivolt automático
Sistema de Emergência	0 a 72 horas



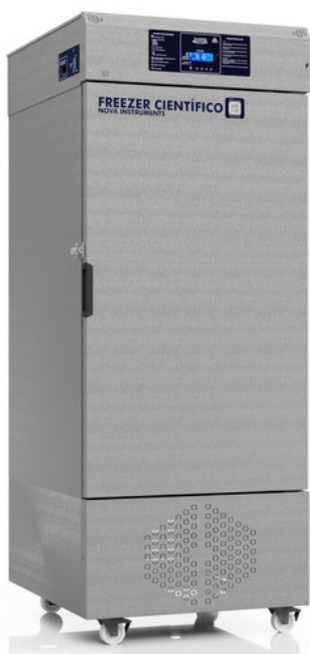
## Conservadora Portátil

Capacidade	15 a 50 Litros
Faixa de Temperatura	+2°C à +8°C (vacina) ou +2°C à +6°C(sangue)
Voltagem	100/240V Automático e 12VCC
Sistema de Emergência	0 a 72 horas



## Conservadora Horizontal

Capacidade	50 a 2.000 litros
Faixa de Temperatura	+2°C à +8°C (vacina) ou +2°C à +6°C(sangue)
Voltagem	110V ou 220V / Bivolt automático
Sistema de Emergência	0 a 72 horas



## Freezer Científico

Capacidade	50 a 2.000 litros
Faixa de Temperatura	-10°C à -25°C
Voltagem	110V ou 220V
Backup Eletrônico	0 a 96 horas

## Ultrafreezer

Capacidade	50 a 2.000 litros
Faixa de Temperatura	-50°C à -86°C
Voltagem	220V
Backup Eletrônico	0 a 96 horas





Fone+55 19 2105-3131

Rua Santa Albertina, 487 - Galpão 02  
Bairro Santa Rosa Ipês - CEP 13.414-316  
Piracicaba/SP - Brasil

[Novainstruments@novainstruments.com.br](mailto:Novainstruments@novainstruments.com.br)

[www.novainstruments.com.br](http://www.novainstruments.com.br)