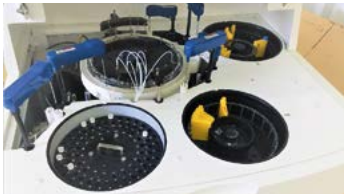


SX-400 Speed 600

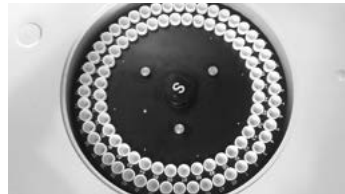
ANALISADOR BIOQUÍMICO



Totalmente Automático



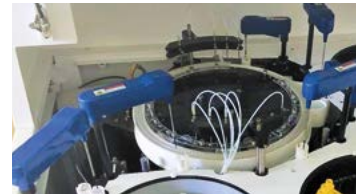
- 600 Testes por hora com função STAT
- Realiza testes de urgência sem parar a rotina



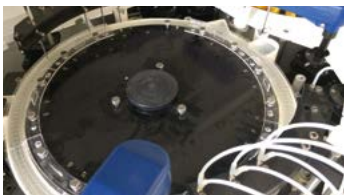
- 100 Pacientes simultâneos
- Carregamento contínuo



- 80 a 160 Reagentes simultâneos em 2 carrosséis independentes e refrigerados mono ou bi



- 3 Agulhas com sensores para amostras, reagentes e anti-impacto



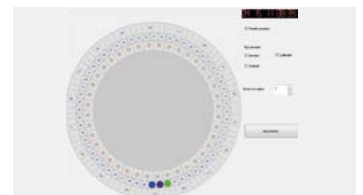
- 2 estações de lavagem



- 160 Cubetas de reação simultâneas



- 3 Seringas ultra cerâmica precisão e durabilidade



- Software Windows™ todo em português

• ASSISTÊNCIA TÉCNICA • ACESSORIA CIENTÍFICA • REDE DE DISTRIBUIÇÃO



Abra seu aplicativo de QR Code através do seu celular ou tablet para mais informações do produto.

SINNOWA
B R A S I L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TÓPICOS SX-400 Speed 600	CARACTERÍSTICAS SINNOWA	TECNOLOGIA SINNOWA	BENEFÍCIOS
CAPACIDADES	Velocidade	600 + 160 ISE potenciometria (opcional)	Alta performance
	Amostras	100 Pacientes simultâneos (tubo primário ou micro) Com carregamento contínuo	Maior capacidade da categoria
	Amostras de Urgências	Realiza urgências sem comprometer a rotina em andamento	Agilidade indispensável para laboratórios em hospitais
	Reagentes	80 a 160 Reagentes simultâneos Mono ou Birreagentes - Refrigerados Consumos a partir de 180 µL por teste	Maior capacidade da categoria Consumo reduzido
	Programas de Testes	2.000 Programações (protocolos) simultâneas	Possibilidade de uso de inúmeras marcas de reagentes
	Calibradores e Controles	Posições e Quantidade Livres para: Calibração linear / não linear / Um ponto / Multiponto e Fator	Cobertura de Todas as Técnicas
	Cubetas de Reação	160 Cubetas Auto-Laváveis	Velocidade - sempre com posições livres
	Estação de Lavagem	2 estações de Lavagem Automática das Cubetas de Reação.	Lava e Seca Automaticamente Após Cada Uso, Continuamente + Rápido
	Estação Aquecedora Heating Water System™	Aquece Toda a Água Utilizada nas Lavagens e Diluições	Lavagens Mais Eficazes Diluições Mais Equilibradas
Braços e Agulhas	3 para Reagente / Amostra 2 Mixer	Agulhas lavadas com água quente sem risco de contaminações por arraste	
PIPETAGEM	Diluições automáticas	Pré Diluições e Pós-diluições para Resultados Acima da Linearidade	Automação total
	Pipetador	3 Seringas Sistema Ultra-Cerâmica Precisão a partir de 1µL	Durabilidade e Precisão, Inigualáveis.
SISTEMA FOTOMÉTRICO	Fonte de luz	Lâmpada de halogênio 12V, 20 W. Transmitida por Fibra Óptica	Economia de Energia e Longa Duração
	10 Filtros Fixos + 2 Opcionais	340, 405, 450, 510, 546, 578, 620, 670, 750 e 800. Opcionais para: 492, 630, 660, 770, 810.	Cobertura Total das Técnicas
	Precisão dos filtros	± 2 nm	Resultados Precisos
SISTEMA DE LEITURA	Métodos	Ponto final, Cinético, dois pontos, multipadrão, bi cromático, solução de soro neutra, Imunoturbidimétrico e potenciometria.	Cobre Todas as Técnicas de Bioquímica, Turbidimetria e Potenciometria (ISE Opcional)
	Escala de medição	0-3,000 O.D	Reprodutibilidade de Resultados
	Linearidade fotométrica	± 2% (0-3,000 O.D)	
	Exatidão fotométrica	± 1% (0-3,000 O.D)	
	Desvio	≤ 1%	
CONTROLE DE TEMPERATURA	Reagentes	Todos refrigerados a 8°	Garantia de Estabilidade
	Incubação	Sistema Controlado a 37°	Precisão de ± 0.1°
SOFTWARE	Sistema operacional	Sistema Windows™ 100% em português	Amigável e Intuitivo Extremamente Simples!
	C.Q. Controle qualidade	6 Controles de Qualidade por Item	Completo e Auto-Armacenável
	Interfaceamento	RS-232 -Porta Serial	O Mais Difundido do Mercado
	Código de barras	Leitor Interno para Amostras e Reagentes	Pronto para Interfacear
	Memória	Armazenagem em Computador Externo	Pode Armazenar mais de 1 Milhão de Resultados e mais de 200 programações de Reagentes.
SENSORES DE ALERTAS SONOROS E VISUAIS	Braços	Sensor de Impacto	Evita a Quebra da Agulha
	Reservatórios	Sensor com Alerta Sonoro e Aviso em Tela	Evita Parada da Rotina por Falta de Água ou Esgoto Cheio.
	Agulhas	Sensor com Alerta Sonoro e Aviso em Tela	Avisa Sobre Falta de: Reagentes e Amostras.
DIMENSÕES	Medidas	Altura - 125 cm Largura - 120 cm Profundidade - 95 cm	
	Peso	205 kg	

Sinnowa Brasil® você no automático, de verdade!

- Assistência Técnica
- Assessoria Científica
- Rede de Distribuição

Vendas: 16 3636 4433
vendas@sinnowabrasil.com.br
www.sinnowabrasil.com.br

SINNOWA
B R A S I L