



iSEC

Automação para todos



Immunospark



YX390W automatiza o processo

- Armazena até 6 tipos de tubos diferentes.
- Gerencia todos os tubos de vácuo padrão.
- Tem impressora auxiliar para etiquetas adicionais.
- Permite o uso de mais sistemas ao mesmo tempo com uma única interface LIS.
- Funciona através de um leitor de Códigos de barras.



YX390W é simples

- Gerencia todas as sessões de preparação de tubos graças ao interface gráfico user friendly.
- Todo o manuseio é operado através de uma prática tela de toque que indica tipo de tubo e dados do paciente.

YX390W é flexível

- Pode rastrear o tipo, lote e data de vencimento do tubo utilizado. Pode rastrear a ID do operador e do enfermeiro coletador.
- O arquivo histórico registra todos os pacientes.
- As pequenas dimensões e a possibilidade de funcionar com conexão WI-FI permite aplicações *bedside*.
- A versão YX390, sem os carregadores automáticos, permite ter uma unidade para as urgências.



Especificações técnicas

Produtividade	600 – 800 tubos/hora
Estoque de tubos	De 2 a 6 carregadores de 21 tubos cada um
Conexão com o LIS/HIS	LAN, WIFI, com Servidor proxy
Metodo de impressão	Termica
Códigos de barras	Code39, Code128, JAN, 2of5, NW-7 (Codabar) + outros 5
Modalidade de impressão	90°, 180°, 270°, controle da “janela de controle”
Resolução de impressão	8dots/mm (>203dpi)
Impressora adicional	Para impressão de etiquetas até 33x50mm
Computador integrado	Windows CE6.0, access to hospital HIS/LIS Network
Alimentação elétrica	AC220 50/60Hz 175W
Dimensões	275mm*250mm*580mm
Peso	20kg (bruto 23kg)