

“O primeiro citômetro de fluxo de alta performance com 9 parâmetros e 7 cores instalado no Brasil”.



CyAn ADP

DakoCytomation - Código nº S2535

Citômetro de Fluxo de Alta Performance com 9 parâmetros e 7 cores.
O sistema comporta 2 lasers: 488 nm, 20 mW OPSL e 635 nm, 25 mW.

Software Summit versão 4 para uso com o CyAn

Características genéricas do software:

- Flexibilidade
- Facilidade
- Configurável de acordo com as necessidades do usuário

Inovações:

- Janela de Amostras: Todas as funções relacionadas à organização de arquivos encontram-se em janela única.
- Função “Worklist Builder”: Configure a aquisição de dados e painéis de protocolo com esta simples função.
- Espaço de Trabalho: Espaços de trabalho múltiplos permitem o uso de combinações de amostras e de protocolos configuráveis de acordo com as necessidades do usuário.

Novas Funções:

- Auto-compensação.
- Janela que permite fácil acesso e referência a todos os “gates” e seus respectivos histogramas.
- Possibilidade de exportação de todas as estatísticas ao Microsoft Excel.
- Ajustes de compensação e voltagem gravados nos arquivos FCS, permitindo acesso fácil e rápido da informação junto a qualquer protocolo.
- Relatórios gerados com critérios definidos pelo usuário, servindo especificamente às suas necessidades.
- Função “Data Zoom” que facilita a visualização de eventos raros.