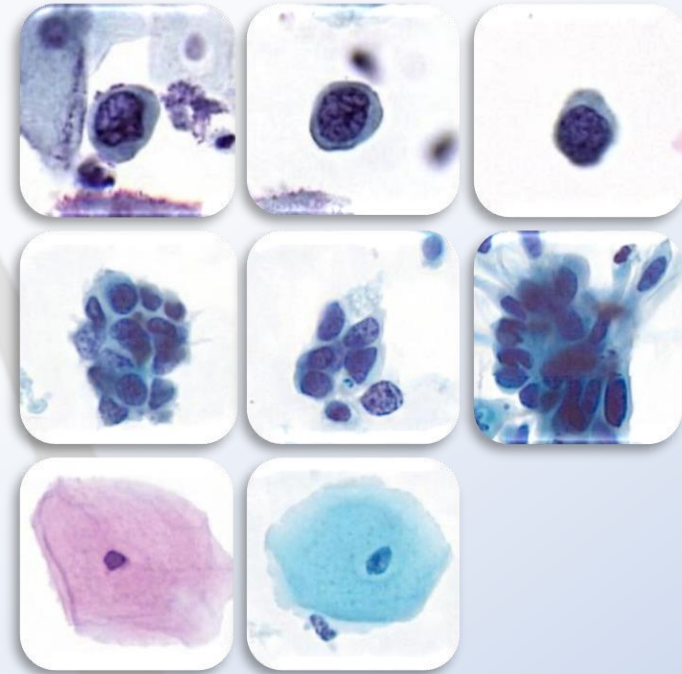


Conservante de citología general



- Toda la muestra se transfiere al vial de conservante.
- Menos inflamable, no tóxico y compatible con los estándares de envío
- Reducción de desechos plásticos desechables
- Morfología compatible con la citología convencional
- Compatible con la mayoría de las pruebas de VPH / ETS



CS-F50



- Proceso semiautomático (50 portaobjetos por hora)
- Tecnología de doble filtro para minimizar los efectos de la sangre, el moco y las células inflamatorias

CELLSOLUTIONS GmbH
Halbinselstr. 37
88142 Wasserburg, Germany
Office: +49 8382 942-9901
Service: +49 157 80804380
Email: cseurope@cellsols.com
Website: cellsols.com



BestCyte



- Escáner de portaobjetos de citología digital totalmente automatizado con un rendimiento de 1000 preparaciones de portaobjetos de capa fina por día
- Reduce el tiempo de screening al condensar una diapositiva completa
- presentación en algunas galerías de células digitalizadas para revisión de diagnóstico
- Todo el depósito de la célula está digitalizado y disponible para su revisión si es necesario
- Almacenado en red para portaobjetos virtuales
- El software basado en la web permite el acceso a la revisión de casos desde múltiples ubicaciones.



CS-120

- Identificación de muestra positiva
- Mide automáticamente la celularidad
- Salida a casetes de tinción compatibles
- Funcionamiento completamente automático después de centrifugar el sedimento celular
- CS30 procesa 30 portaobjetos / hora
- CS120 procesa 120 portaobjetos / hora
- Consumibles y residuos reducidos
- Celularidad consistente y óptima



CS-30