## Conservante per citologia generale

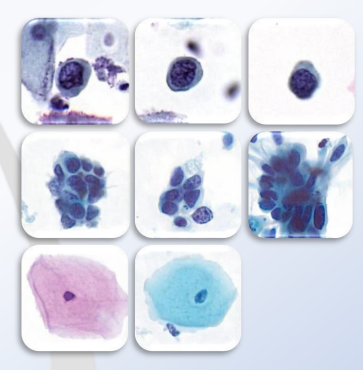
- L'intero campione viene trasferito nella fiala di conservante
- Meno infiammabile, non tossico e compatibile con gli standard di spedizione
- Ridotti rifiuti in plastica usa e getta
- Morfologia coerente con la citologia convenzionale
- Compatibile con la maggior parte dei test HPV/STD





- Processo semiautomatico (50 vetrini all'ora)
- Tecnologia a doppio filtro per ridurre al minimo gli effetti di sangue, muco e cellule infiammatorie





CELLSOLUTIONS GmbH

Halbinselstr. 37

88142 Wasserburg, Germany

Office: +49 8382 942-9901 Service: +49 157 80804380 Email: cseurope@cellsols.com

Website: cellsols.com



## BestCyte



- Scanner di vetrini per citologia digitale completamente automatizzato con una produttività di 1000 preparazioni di vetrini a strato sottile al giorno
- Riduce il tempo di screening condensando un intero vetrino
- presentazione in alcune gallerie di cellule digitalizzate per la revisione diagnostica
- L'intero deposito di celle è digitalizzato e disponibile per la revisione, se necessario
- Archiviazione in rete per diapositive virtuali
- Il software basato sul Web consente l'accesso alla revisione dei casi da più posizioni



- Identificazione positiva del campione
- Misura automaticamente la cellularità
- Uscita su cassette di colorazione compatibili
- Funzionamento completamente automatico dopo la centrifugazione del pellet cellulare
- CS30 elabora 30 diapositive/ora
- CS120 elabora 120 vetrini/ora
- Consumabili e sprechi ridotti
- Cellularità coerente e ottimale



**CS-30**