

# DETEKSI KANKER SEJAK DINI

## CY-100 Processor



KEMENKES RI AKL 10203818012 (Alat)  
KEMENKES RI AKL 10302513628 (Cervix Brum)

Importir dan Distributor Resmi:

**PT ISOTEKINDO INTERTAMA**

Jl. Raya Kebayoran Lama 309-C, Jakarta Selatan, DKI Jakarta, 12210 | (021) 5305073-74 | 0811.171.0055

info@isotekindo.co.id | www.isotekindo.co.id | isotekindo intertama | @isotekindo



linktr.ee/isotekindo

# CY-100 Processor

## FITUR DAN MANFAAT

 Terdapat fitur keamanan arus *cut-off*

 Prinsip Operasi Mudah

 Tersertifikasi ISO 13458

 Dapat digunakan untuk sampel *non Gynae cytology*

 Dilengkapi Slide *IHC Link* bermuatan positif

 Metode *Liquid Base Cytology*

- Lebih dari 90% sel dapat diperiksa
- Fiksasi sel lebih baik, sehingga ukuran sel dapat dipertahankan
- Sel dipisahkan dari debris, lendir & darah
- Sel dapat disimpan lebih lama pada suhu ruang (3 minggu)

## CARA PENGGUNAAN

### Langkah 1

Colokkan kabel daya ke sumber daya 220V.

### Langkah 2

Hidupkan processor. Tempatkan kaca *slide* dengan ujung buram putih menghadap ke bawah kedudukan *slide*.

### Langkah 3

Masukkan filter ke penahan filter putar searah jarum jam untuk mengunci.

### Langkah 4

Sebelum memasukkan spesimen, kocok vial selama 5 detik.

### Langkah 5

Tuangkan 2 - 3 ml spesimen ke dalam filter ganda, dan tekan tombol *start*.

### Langkah 6

Lepaskan slide yang diproses dengan sel-sel di atasnya dari lengan dukungan kaca *slide*, dan juga filter yang digunakan dari penahan filter dengan memutar berlawanan arah jarum jam.

## SPESIFIKASI

No	Parameter	Keterangan
1	Dimensi	(P) 390 X (L) 270 X (T) 210 (Unit : mm)
2	Berat	± 10 Kg
3	Konsumsi Daya	37 W
4	Jenis tampilan	LED 8 Digit
5	Fitur Keamanan	Arus <i>cut-off</i> . Sekering listrik (250 V, 2A) dipasang di kabel <i>Power</i>
6	Tegangan input	AC 220 V, 60 Hz
7	Tujuan Penggunaan	Untuk persiapan sitologi dari spesimen cairan



[linktr.ee/isotekindo](http://linktr.ee/isotekindo)