



## Accu-Tell<sup>®</sup> Rapid Syphilis Test (Whole blood/Serum/Plasma)

**Accu-Tell<sup>®</sup> Rapid Syphilis Test (Whole Blood/Serum/Plasma)** adalah tes cepat dengan metode immunoassay kromatografi untuk deteksi kadar kualitatif antibodi (IgG dan IgM) terhadap *Treponema Pallidum* (TP) dalam serum atau plasma darah untuk membantu diagnosis penyakit Sifilis

### Isi 1 box:

- 25 kaset tes
- 1 botol buffer
- 25 pcs droppers
- 1 lembar insert pack

### Sensitivitas:

>99,9%

### Spesifisitas:

99,7%

### Akurasi:

99,8%

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

## PROSEDUR PENGGUNAAN

**Kondisikan kaset uji, spesimen, buffer, dan/atau kontrol pada suhu kamar (15-30°C) sebelum pengujian**

1. Kondisikan kaset uji yang masih terbungkus kemasan foil ke suhu kamar (sebelum dibuka). Keluarkan kaset uji dari kemasan foil dan gunakan dalam waktu satu jam
2. Tempatkan kaset uji pada permukaan yang bersih dan rata

### UNTUK SAMPEL SERUM ATAU PLASMA

Pegang pipet secara vertikal, ambil sampel, dan teteskan 1 tetes serum atau plasma (sekitar 40 µl) ke area peneteskan lalu tambahkan 1 tetes buffer (sekitar 40 µl) dan mulai nyalakan *timer*

### UNTUK SAMPEL WHOLE BLOOD DARI VENA

Pegang pipet secara vertikal, ambil sampel, dan teteskan 2 tetes *whole blood* dari vena (sekitar 80µL) ke area peneteskan lalu tambahkan 1 tetes buffer (sekitar 40 µl) dan mulai nyalakan *timer*

### UNTUK SAMPEL WHOLE BLOOD DARI KAPILER

Gunakan tabung kapiler untuk mengambil sampel kemudian teteskan sekitar 80µL *whole blood* dari kapiler ke area peneteskan lalu tambahkan 1 tetes buffer (sekitar 40 µl) dan mulai nyalakan *timer*

3. Tunggu hingga garis berwarna muncul. Hasil tes harus dibaca pada 5 menit. Jangan menafsirkan hasilnya setelah 20 menit

## INTERPRETASI HASIL

### POSITIF:

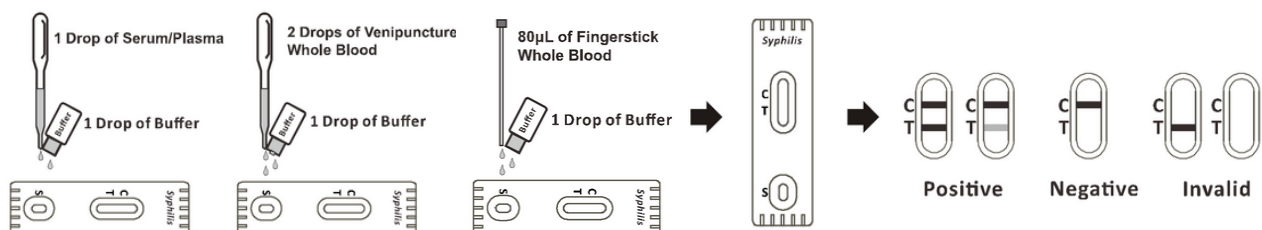
**Muncul dua garis berwarna.** Satu garis berwarna harus berada di wilayah kontrol (C) dan garis berwarna lainnya harus berada di wilayah uji (T). Note: Intensitas warna akan bervariasi tergantung konsentrasi antibodi TP dalam sampel. Oleh karena itu jika muncul garis samar di wilayah uji (T) dapat dianggap sebagai positif

### NEGATIF:

**Hanya muncul satu garis berwarna** di wilayah kontrol (C). Tidak ada garis yang muncul di wilayah garis uji (T)

### INVALID:

**Tidak ada garis** yang muncul di wilayah Kontrol (C). Volume spesimen yang tidak mencukupi atau teknik prosedur yang salah dapat menyebabkan hasil invalid. Ulangi tes dengan menggunakan panel tes yang baru



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

