



# URI TEX 300

## SISTEMA DE ANÁLISIS DE ORINA

ADAPTADO A SUS NECESIDADES



URI TEX

# URI TEX 300

## Sistema de análisis de orina



### FLUJO DE TRABAJO FLEXIBLE

Modo rápido – hasta  
800 pruebas/h sin incubación

### Características:

- Analizador semi-automatizado
- Modelo de operación uno a uno – 300 pruebas/h,
- Capacidad de memoria – 2000 resultados,
- Fácil acceso a la revisión de resultados,
- Impresora térmica interna,
- Código de barras externo, teclado (incluido),
- Conexión al sistema de información de laboratorio (LIS),
- Calibración simple (una vez al mes)

### Especificaciones técnicas:

- método de medición: fotómetro de reflectancia,
- longitud de onda: 460, 550, 650 nm,
- fuente de poder: 12V DC/3.33A,
- condiciones de operación: temperatura 2-30 °C, humedad 10-70%,
- dimensiones: 275 (W) x 250 (L) x 170 (H) mm,
- peso: 1300 g,

Catálogo no. **X - 161**

## Cormay Urine Strips 10

### Parámetros:

- glucosa
- proteína
- pH
- sangre
- cetonas
- gravedad
- específica
- nitrito
- urobilinógeno
- leucocitos
- bilirrubina

Catálogo no. **6 - 050**



## Cormay Urine Strips 11

### Parámetros:

- glucosa
- proteína
- pH
- sangre
- cetonas
- gravedad
- específica
- nitrito
- urobilinógeno
- leucocitos
- bilirrubina
- ác. ascórbico

Catálogo no **6 - 051**



## Cormay Urine Strips mALB&CREA

### Parámetros:

- microalbumina
- creatinina

Catálogo no **X-945**



## Cormay Urine Strips 10AC

### Parámetros:

- leucocitos
- nitrito
- sangre
- pH
- glucosa
- proteína
- microalbumina
- creatinina
- gravedad específica
- cetonas

Catálogo no **6 - 055**





# URI TEX

## SISTEMA DE ANÁLISIS DE ORINA

ADAPTADO A SUS NECESIDADES



URI TEX

# URI TEX

## Sistema de análisis de orina



### Características:

- Analizador portátil semi-automatizado
- Tamaño compacto
- Resultados después de 60 s
- Operación sencilla por pantalla táctil
- Memoria: 2000 resultados
- Fácil comprobación de resultados por ID
- Impresión de resultados: vía PC o impresora externa (producto opcional)
- Software para PC incluido

### Especificación técnica:

- poder: DC 12V/3.33A or AAA batería 1.5V x 8
- interfaz: USB
- pantalla: 4.3 pulgadas TFT LCD
- dimensiones: 74 (W) x 188 (L) x 77 (H) mm
- peso: 430g
- Catálogo no. X-160

## Cormay Urine Strips 10

### Parámetros:

- glucosa
- gravedad específica
- proteína
- pH
- sangre
- cetonas
- nitrito
- urobilinógeno
- leucocitos
- bilirrubina

Catálogo no. 6 - 050



## Cormay Urine Strips 11

### Parámetros:

- glucosa
- gravedad específica
- proteína
- pH
- sangre
- cetonas
- nitrito
- urobilinógeno
- leucocitos
- bilirrubina
- Ác. ascórbico

Catálogo no. 6 - 051



## Cormay Urine Strips mALAB&CREA

### Parámetros:

- microalbumina
- creatinina

Catálogo no. X-945



## Cormay Urine Strips 10AC

### Parámetros:

- leucocitos
- nitrito
- sangre
- pH
- gravedad específica
- cetonas
- glucosa
- proteína
- microalbumina
- creatinina

Catálogo no. 6 - 055



PZ Cormay S.A.  
Warsaw Office

Polonia, 02-785 Warsaw  
303 Pulawska Street

phone: + 48 22 751 79 10  
fax: + 48 22 751 79 11

www.cormay.pl  
e-mail: office@cormay.pl