



## Test ràpido para detectar 6 drogas sobre cualquier superficie sòlida y tambièn en la orina

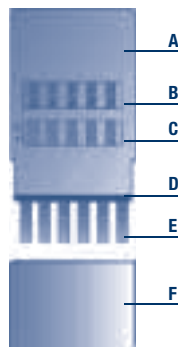
Distribuido por : **evopharma** Evopharma S.L - Marques de Monistrol 19 - 08970 S. Joan Despi - Barcelona

### USO:

Narcontrol es un test inmunocromatogràfic para la búsqueda ràpida de varias drogas, algunas sustancias sicotròpicas y sus principales metabolitos en la orina humana y sobre las superficies. Es un instrumento que obra por contraste y si no hay droga sobre las tiras del instrumento aparecen dos líneas rojas. Si hay presencia de drogas en la muestra examinada, aparece sólo una línea. El sistema de control està formado por 6 tiras, cada una de las cuales sirve para individuar una tipología de droga, armadas sobre un soporte de plástico.

A seguir los tipos de droga y las cantidades que el test permite revelar:

| Abreviación     | Droga                   | Medida     |
|-----------------|-------------------------|------------|
| AMP             | Anfetamina              | 1000 ng/ml |
| COC             | Cocaína/Benzoilecgonina | 300 ng/ml  |
| MET / MAMP      | Metanfetamina           | 1000 ng/ml |
| OPI / MOR / MOP | Opiáceos / Morfina      | 300 ng/ml  |
| THC             | Marijuana / Cannabis    | 50 ng/ml   |
| XTC             | Ecstasys                | 1000 ng/ml |



### Come si presenta Narcontrol

La custodia in plastica per il test include 6 strisce o astine. La parte finale delle strisce è protetta da una copertura per evitare danni o contaminazioni.

Un'abbreviazione posta sopra la finestrella di ogni striscia permette di individuare a quale tipo di droga si riferisce ogni singola striscia.

- A. Custodia in plastica con le strisce
- B. Abbreviazione del nome della droga su ogni striscia
- C. Zona di reazione e controllo del test
- D. Segnalazione del livello massimo di immersione
- E. Lato terminale di ogni striscia
- F. Copertura di protezione

### Preparación:

El dispositivo ( en estuche cerrado), las muestras y los controles deben encontrarse a temperatura ambiente ( 15-30 °C ) antes de comenzar.

No abra el sobre antes que todo esté listo. Saque el dispositivo del sobre y márquelo con el nombre del paciente o un código de control.