



CombiScreen® Dip Check Núm. de Art: 93010

Control de balde listo para usar

2 x 15 ml (nivel 1 + nivel 2)

Estabilidad de vial abierto (2 - 8 °C) de 75 días o 20 mediciones (lo que ocurra primero)

CombiScreen® Drop Check Núm. de Art: 93015

Control de gotero listo para usar

2 x 5 ml (nivel 1 + nivel 2)

Estabilidad de vial abierto de 18 meses (2 - 8 °C) o 30 días (20 - 25 °C)

Características:

- Basado en material humano estándar
- Adecuado para su uso en pruebas POC
- Viales a prueba de rupturas (poliestireno)
- Código de barras 2D en el vial del tubo para el ingreso directo del número de lote y los valores objetivos en los instrumentos Urilyzer® 100 Pro y Urilyzer® 500 Pro
- Valores objetivos para las tiras reactivas CombiScreen®, así como para otras marcas
- Parámetros: Bilirrubina, Urobilinógeno, Cetonas, Glucosa, Proteína, Sangre, pH, Nitritos, Leucocitos, Gravedad Específica, Creatinina, Microalbúmina y hCG
- Valores cualitativos de hCG

Los controles de orina CombiScreen® cubren una amplia gama de analitos, incluidos los marcadores de embarazo y la microalbúmina. Los controles están diseñados para su uso en métodos manuales y automatizados, para monitorear el rendimiento de una variedad de tiras reactivas de orina.

Analyticon Biotechnologies GmbH
Am Muehlenberg 10
35104 Lichtenfels - Germany
Tél.: +49 6454 7991-0
info@analyticon-diagnostics.com
www.analyticon-diagnostics.com