

## DECAVERTUS II



**SKU:** DecaVertusII | **Categorías:** [control automatizado de agitación](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### DecaVertus® II

Basado en la probada tecnología Vertus II y ofreciendo la misma flexibilidad y control de una amplia gama de parámetros de prueba, incluido el perfil de agitación, el ángulo de disparo, el retraso entre la agitación y el disparo, y la posición de reposo del inhalador, DecaVertus® II alivia la carga de las pruebas a lo largo de la vida útil.

Hasta 10 inhaladores se cargan fácilmente en el carro del DecaVertus, que luego se engancha de forma segura en la plataforma de agitación. El diseño innovador canaliza cada inhalador a un colector de inyección de residuos dedicado, lo que maximiza el flujo de aire a través de cada dispositivo individual y garantiza una captura y eliminación eficientes de la dosis.

También permite replicar con precisión los métodos de prueba, entre operadores y entre diferentes sitios. Todos los métodos de prueba se programan, aprueban, guardan y recuperan según sea necesario a través de la interfaz de pantalla táctil.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: DECAVERTUS® II



Cumple con Ph. Eur. y USP



Cumple con la norma 21 CFR parte 11



Sostiene solo lata o lata en el actuador



Procesa hasta 10 inhaladores a la vez



Combustión a desperdicio en condiciones estrictamente controladas



Control de flujo de aire independiente por dispositivo

### **Transferencia del método: Vertus® II/Plus**

Dado que DecaVertus II es totalmente compatible con Vertus II/Plus, los métodos pueden transferirse fácilmente entre sistemas a medida que el producto avanza hacia la comercialización, y DecaVertus® se utiliza a menudo en la producción para aliviar la carga de las pruebas del inhalador a lo largo de la vida útil.

- **VIDEO:** <https://youtu.be/BwFn1Om4eal>

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO