

NUEVO SISTEMA DE DISOLUCIÓN **AT**

AT El nuevo Sistema de Disolución Manual

El nuevo **AT** cumple con los estándares de tecnología de última generación :La **Línea Disolución Xtend™** - modular, escalable , listo para hoy y el mañana.

Cumple con todos los requisitos de los métodos de disolución USP 1,2,5,6 de la Farmacopea

Baño de diseño circular innovador para una perfecta visibilidad

Autocumplimiento™ por diseño

Pantalla táctil de gran tamaño , el almacenamiento 100 métodos , los derechos de los usuarios, interfaz USB y LAN



AT semi-automatizada fuera de línea (sistema individual)

El nuevo estándar de tecnología de última generación: **Xtend™** Línea de Disolución - , modular, escalable , listo para hoy y el mañana

Fácil de usar con un sistema de ahorro de espacio para tomar muestras en tubos de vidrio o viales HPLC

Flexible impulsado por la interfaz EasyTouch™ o WinSOTAXplus Software Disolución

Toma de muestras por módulo de la bomba de jeringa, la bomba CP o la bomba de pistón a través de Eje hueco™ o AutoLift™



AT on-line semi-automatizado UV-Vis (sistema único)

El nuevo estándar de tecnología de última generación: **Xtend**™™ Línea de Disolución -modular, escalable, listo para hoy y el mañana

Sistema flexible con ahorro de espacio para obtener resultados de disolución sobre la marcha

Impulsado por el avanzado Software Disolución WinSOTAXplus con cumplimiento CFR 21 parte 11

El uso y compatibilidad de las principales marcas de espectrofotómetros UV-Vis incluyendo SOTAX SPECORD Plus

Opciones para el reemplazo de medio, filtrado en línea y con capacidad de crecimiento.



AT On / Off-line Semi-automatizado UV-Vis (sistema único)

El nuevo estándar de tecnología de última generación: **Xtend**™™ Línea de Disolución -, modular, escalable, listo para hoy y el mañana

El sistema más flexible y con ahorro de espacio para obtener resultados sobre la marcha y / o tomar muestras en viales de HPLC o tubos de vidrio

Impulsado por el avanzado Software Disolución WinSOTAXplus con cumplimiento CFR 21 parte 11

El uso y compatibilidad de las principales marcas de espectrofotómetros UV-Vis incluyendo SOTAX SPECORD Plus

Opciones para el reemplazo de medio, filtrado en línea y con capacidad de crecimiento.



AT on-line HPLC Semi-automatizado (sistema único)

El nuevo estándar de tecnología de última generación: **Xtend™** Línea de Disolución; modular, escalable, listo para hoy y el mañana.

El sistema ideal para retirar muestras e inyectarlos en HPLC en tiempo real

Impulsado por el avanzado Software Disolución WinSOTAXplus con cumplimiento CFR 21 parte 11

Compatible con la mayoría de hardware y software de HPLC



AT On / Off-line HPLC Semi-Automatizado (sistema único)

El nuevo estándar de tecnología de última generación: **Xtend™** Disolución Línea -, escalable, modular y a prueba del futuro

El sistema más flexible y con ahorro de espacio para obtener resultados sobre la marcha y e inyectarlo en un HPLC en un flujo de trabajo paralelo

Impulsado por el avanzado Software Disolución WinSOTAXplus con cumplimiento CFR 21 parte 11

Compatible con la mayoría de hardware y software de HPLC

Manejo flexible estándar (de viales, puertos, octavo buque)



AT Semi - automatizado (sistema doble) fuera de línea

El nuevo estándar de tecnología de última generación : Línea Disolución Xtend™ - escalable, modular y a prueba del futuro

Fácil de usar y un sistema de ahorro de espacio para recoger muestras en tubos de vidrio o viales HPLC

De forma flexible impulsado por la interfaz EasyTouch™ o software WinSOTAXplus

Toma de muestras por el módulo jeringa o una bomba de piston CP a través HollowShaft™ o AutoLift™

Opciones para el reemplazo de medio, filtrado en línea y con capacidad de crecimiento



AT Semi - automatizado ON línea UV -Vis (sistema doble)

El nuevo estándar de tecnología de última generación : Línea Disolución Xtend™ - y escalable , a prueba de futuro modular

Flexible y sistema de ahorro de espacio para obtener resultados de disolución sobre la marcha de 2 aparatos

Impulsado por 21 CFR , Parte 11 listo Software Disolución WinSOTAXplus Avanzada

El uso de las marcas principales de UV- Vis espectrofotómetros incluyendo la SOTAX SPECORD Plus

O Opciones para el reemplazo de medio, filtrado en línea y con capacidad de crecimiento



AT Semi - automatizado (sistema doble) fuera de línea

El nuevo estándar de tecnología de última generación : Línea Disolución Xtend™ - y escalable a prueba de futuro modular

Fácil de usar y un sistema de ahorro de espacio para recoger muestras de 2 aparatos en frascos o tubos de vidrio LC

De forma flexible impulsado por la interfaz EasyTouch™ o software WinSOTAXplus

Recogida de muestras por el módulo jeringa o CP bomba de pistón a través HollowShaft™ o AutoLift™

Opciones para el reemplazo de medio, filtrado en línea y con capacidad de crecimiento

