

IND690form

Aplicación de software

Resultados de pesada precisos, un terminal de fácil manejo y un software robusto y probado son condiciones indispensables para elaborar fórmulas correctas a la primera, con ahorro de materiales. Todo esto lo incluye el terminal IND690form. Con interfaces integrados de conexión con la amplia gama de balanzas de METTLER TOLEDO, con otros equipos periféricos o con su ordenador central.



**La fórmula de la
mezcla perfecta.**

METTLER TOLEDO



- **Formulación**

Con IND690form se tienen en cuenta las particularidades de la aplicación y del sector, tanto en la formulación horizontal como en la vertical.

- **Totalización**

Gracias a sus contadores, la IND690form puede totalizar valores ponderales de componentes de varios recipientes con solo pulsar una tecla.

- **Conectables 4 balanzas**

Seleccione usted mismo la combinación ideal para conseguir la mejor precisión de formulación.

- **Funciones de tara**

El preciso cálculo de taras del IND690form, con funciones de tara aditiva, multiplicativa o media, le ayuda activamente en su trabajo.

- **Introducción de datos rápida y segura**

Mediante códigos de barras, un teclado externo, o en línea desde su ordenador principal.



Formulación	
Formulación	Dosificación de varios componentes en un recipiente. Cada fórmula y cada componente pueden recibir una identificación.
Memoria totalizadora	Hasta 8 espacios
Memoria de introducción manual	Hasta 6 espacios
Contador de componentes	Hasta 9999
Contador de recetas	Hasta 9999
Peso mínimo de componente	10 d
Control de tolerancias	Con guía para dosificaciones analógica DeltaTrac
Teclas de función para la formulación	
AÑADIR	Transmitir componente a la memoria
FINALIZAR	Cerrar el recipiente actual y colocar uno nuevo sobre la balanza
TOTALIZAR	Calcular el total de todos los componentes llenados
MANUAL	Agregar a mano sustancias y piezas ya pesadas

Formulación farmacéutica	
Formulación	Se puede envasar cada componente de una fórmula en un recipiente distinto.
Memoria totalizadora	Hasta 8 espacios
Memoria de introducción manual	Hasta 6 espacios
Contador de componentes	Hasta 9999
Contador de recetas	Hasta 9999
Peso mínimo de componente	10 d
Control de tolerancias	Con guía para dosificaciones analógica DeltaTrac
Teclas de función para la formulación farmacéutica	
FINALIZAR	Cerrar el recipiente actual y colocar uno nuevo sobre la balanza
TOTALIZAR	Calcular el total de todos los componentes llenados
MANUAL	Agregar a mano sustancias y piezas ya pesadas

Totalización	
Totalización	Se puede envasar cada componente de una fórmula en un recipiente distinto. Cada fórmula y cada componente pueden recibir una identificación.
Memoria totalizadora	Valores ponderales de 7 dígitos
Memoria de entrada manual	Hasta 6 espacios
Contador de lotes	Hasta 9999, valores inicial y final libremente seleccionables hasta 9999
Contador de recipientes	Hasta 9999
Peso mínimo de artículo	10 d
Umbral de inestabilidad	30 d
Teclas de función para la totalización	
AÑADIR	Transmitir componente a la memoria
TOTALIZAR	Calcular el total de todos los componentes llenados
MANUAL	Agregar a mano sustancias y piezas ya pesadas

Funciones generales	
Funciones Info	Posibilidades simples de llamada de: total, número de artículos, número de componentes, número de recipientes, datos de identificación A...F y última introducción manual
Señales de mando	A través de un interface 4 I/O-690 y un interface de relés 4-690, o de un interface RS485/422-690 y un interface de relés 8-690 (accesorio): <ul style="list-style-type: none"> Señales de salida: estado del DeltaTrac (demasiado bajo/bueno/demasiado alto), estabilidad de la balanza Señales de entrada: tecla ON/OFF, puesta a cero, tarado, Intro 8 conexiones independientes de libre definición

ServiceXXL®
Tailored Services

www.mt.com