# **Español**

# PL Chip Reservoir set Prospecto

## Contiene accesorios para uso con el PL Chip

#### **USO PREVISTO:**

El PL Chip Reservoir set contiene accesorios para uso con el PL Chip.

### RESUMEN:

El PL Chip Reservoir set contiene accesorios desechables que se usan con el PL Chip para medir la capacidad hemostática primaria de muestras de sangre entera.

Para detalles adicionales sobre el uso del PL Chip Reservoir set, consulte las instrucciones de uso del PL Chip y el Manual del Usuario del T-TAS 01.

## **MATERIALES PROPORCIONADOS:**

El PL Chip Reservoir set contiene 100 juegos de depósitos, tapones y sobretapones.

Artículo	Contenido	Número de catálogo
PL Chip Reservoir set	100 juegos	18003

#### **ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:**

- Sólo para uso diagnóstico in vitro.
- Sólo para uso profesional.
- Los depósitos, tapones y sobretapones usados son potencialmente infecciosos. Deben seguirse métodos adecuados de manipulación y eliminación de conformidad con las reglamentaciones locales, estatales y federales.
- Seguir cuidadosamente las instrucciones y procedimientos descritos en este prospecto.
- No utilizar materiales que estén doblados, deformados, rotos o que contengan elementos extraños.

### REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

Almacenar a temperatura ambiente el contenido del PL Chip Reservoir set sin usar. No retire el depósito, los tapones o los sobretapones de su bolsa hasta que estén listos para su uso.

#### ASISTENCIA:

Si necesita ayuda, comuníquese con su distribuidor local.

## **DEFINICIÓN DE LOS SÍMBOLOS:**

Símbolo	Definición
2	No reutilizar
C€	Conformidad europea
i	Consultar las instrucciones de uso
LOT	Código de lote
REF	Número de catálogo
IVD	Para uso diagnóstico in vitro
•••	Fabricante

PL Chip Reservoir set TP026es rev. 5 2024-08 Page **1** of **2** 

Símbolo	Definición
EC REP	Representante autorizado en la Unión Europea
Σ	Contiene suficiente para <n> pruebas</n>
Rx only	Este dispositivo está restringido a la venta por o bajo la orden de un profesional sanitario con licencia.
	Importador



ZACROS Corporation 1-1-1 Koishikawa, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0002 Japan



Medical Device Safety Service GmbH Schiffgraben 41 30175 Hannover, Germany



EU Importer MedEnvoy Prinses Margrietplantsoen 33 - Suite 123 2595 AM The Hague The Netherlands

T-TAS® is a registered trademark of ZACROS Corporation ©2024 ZACROS Corporation

All rights reserved

