

## Equipo Setaflash “Series 3” probador Active – Cool con Vaso Resistente a la Corrosión Elcometer 6910



Equipo Setaflash “Series 3”  
con probador Active-Cool  
Elcometer 6910

### En Resumen:

Facilidad de operación con el mínimo de habilidades requerido.

Apropiado para pruebas de muestras corrosivas.

Con pantalla digital.

Tanque de gas recargable.

El Equipo Setaflash “Series 3” probador Active –Cool Elcometer 6910 ha sido diseñado para realizar pruebas rápidas y eficientes de inflamación/No Inflamación para determinar el punto de inflamación de líquidos y semi sólidos en el rango de temperatura de 10 a 130°C (50 a 266°F)

Esta capacitado con un vaso apropiado para pruebas de muestras corrosivas y con tanque de gas recargable con un botón de encendido/apagado y fino ajuste es integral a la unidad.

Características incluyen:

- **Rango de temperatura de operación extendida:**  
Determina el punto de inflamación de líquidos y semi solidos en rango de temperatura de 10 a 130°C (50 a 266°F).
  - **Preciso y seguro:**  
Térmicamente activado para detectar punto de inflamación y reducir el riesgo de inhalación de vapores y error de operador.
  - **Portátil:**  
Peso ligero y diseño compacto puede ser transportado facilmente.
- Versátil:**  
Amplio rango de temperatura para la mayoría de las aplicaciones.
- **Tamaño de muestra pequeño:**  
Requiere solo 2 ó 4ml de muestra, incluso para muestras corrosivas.

### Punto de inflamación

Al desarrollar líquidos basados en disolventes como revestimientos o perfumes, es obligatorio determinar el punto de inflamación para cumplir las estrictas regulaciones impuestas por la mayoría de gobiernos de todo el mundo y declararlo en la hoja de datos de seguridad del material.

Puede ser utilizado de acuerdo con:	
ASTM D 3278	ASTM D 3828
BS 3900 Part A13	ISO 3679
ISO 3680	
UN Class 3 No líquidos viscosos inflamables	

<b>Voltaje</b>	115/220V (cambiable)
<b>Tamaño de Muestra</b>	2ml para puntos de inflamación de 100°C (212°F) 4ml para puntos de inflamación entre 100°C y 300°C (212°F a 572°F)
<b>Tiempo de Prueba</b>	1 a 99 minutos
<b>Valores predeterminados</b>	1 minuto para puntos de inflamación de hasta 100°C (212°F) 2 minutos para puntos de inflamación entre 100°C y 300°C (212°F a 572°F)
<b>Material del Vaso</b>	Acero Resistente a la Corrosión
<b>Dimensiones</b>	25.6 x 28 x 25.6cm (10.08 x 11.02 x 10.8")
<b>Peso</b>	5kg (11lb)
<b>Lista de Empaque</b>	Elcometer 6910 "Series 3" Active-Cool, jeringa 2ml, tanque de gas y encendedor, Tubería de silicona y caucho para el tanque de gas, muestra de silicona de aro "O" para sellar la tapa del vaso. (Color Rojo), muestra de caucho viton aro "O" para sellar la tapa del vaso (color negro), cable de corriente, sonda automática de detección de inflamación e instrucciones de operación.
<b>Números de Pieza</b>	<p><b>K0006910M013</b> Elcometer 6910 Setaflash "Series 3" Active-Cool con Vaso Resistente a la Corrosión, 220V</p> <p><b>K0UK6910M013</b> Elcometer 6910 Setaflash "Series 3" Active-Cool con Vaso Resistente a la Corrosión, 240V</p> <p><b>K0US6910M013</b> Elcometer 6910 Setaflash "Series 3" Active-Cool con Vaso Resistente a la Corrosión, 110V</p>

## INGLATERRA

Elcometer Limited  
Edge Lane  
Manchester M43 6BU

Tel: +44 (0)161 371 6000  
Fax: +44 (0)161 371 6010  
e-mail: sales@elcometer.com  
www.elcometer.com

## EUA

Elcometer Inc  
1893 Rochester Industrial Drive  
Rochester Hills Michigan 48309

Tel: +1 248 650 0500  
Toll Free: 800 521 0635  
Fax: +1 248 650 0501  
e-mail: inc@elcometer.com  
www.elcometer.com

## ASIA Y LEJANO ORIENTE

Elcometer (Asia) Pte Ltd  
896 Dunearn Rd  
Sime Darby Centre #3-09  
Singapore 589472,  
Republic of Singapore

Tel: +65 6462 2822  
Fax: +65 6462 2860  
e-mail: asia@elcometer.com  
www.elcometer.com

## BELGICA

Elcometer SA  
Rue Vallée 13  
B-4681 Hermalle /s Argenteau

Tel: +32 (0)4 379 96 10  
Fax: +32 (0)4 374 06 03  
e-mail: be\_info@elcometer.be  
www.elcometer.be

## FRANCIA

Elcometer Sarl  
97 Route de Chécý  
45430 BOU

Tel: +33 (0)2 38 86 33 44  
Fax: +33 (0)2 38 91 37 66  
e-mail: fr\_info@elcometer.fr  
www.elcometer.fr

## ALEMANIA

Elcometer Instruments GmbH  
Ulmer Strasse 68  
D-73431 Aalen

Tel: +49 (0)7361 52806 0  
Fax: +49 (0)7361 52806 77  
e-mail: de\_info@elcometer.de  
www.elcometer.de