

LABORATORIOS DE ESPECIALIDADES INMUNOLÓGICAS, S.A. DE C.V.

INFORME No. f-1342 B

México, D.F. a 29 de noviembre de 2013.

Esteripharma S.A de C.V
PRESENTE.

INFORME DE RESULTADOS

Por este conducto envío a usted los resultados del análisis realizado a la muestra entregada en nuestras instalaciones.

Muestra:

Solución electrolizada de superoxidación con pH neutro a 40 ppm

Clave interna LEI:

f -1342

Características de la muestra: Muestra en envase de plástico cerrado.

Cantidad de Muestra	Fecha y Hora de Recepción	Temperatura de Recepción	Prueba	Fecha de Análisis
1 L	07/11/13 10:45 h	19°C	Irritabilidad dérmica	19/11/13 al 22/11/13

Procedimientos:

- La muestra se analizó siguiendo la metodología señalada en la Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos (FEUM), Decima Edición 2011. Método 0515 (irritabilidad en piel de conejo).

Resultados:

Irritabilidad dérmica en piel de conejo	
Piel intacta	Piel erosionada
No irritante	No tóxico para los componentes de la piel erosionada.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente

D. en Gabriela Nájera

M. en C. Juan Padierna Olivos
Responsable sanitario 26-JUNIO-2008

Los resultados se refieren únicamente a las muestras analizadas. Estos resultados no deben ser reproducidos parcial o totalmente sin la autorización previa del laboratorio.

Página 1 de 1

LABORATORIOS DE ESPECIALIDADES INMUNOLÓGICAS, S.A. DE C.V.

INFORME No. f-1762 B

México, D.F. a 02 de octubre de 2014.

Esteripharma S.A de C.V
PRESENTE.

INFORME DE RESULTADOS

Por este conducto envío a usted los resultados del análisis realizado a la muestra entregada en nuestras instalaciones.

Muestra:

Solución electrolizada de superoxidación con pH neutro a 40 ppm
Lote: MISES0714S4A

Clave interna LEI:

f -1762

Características de la muestra: Muestra en dos envases de plástico cerrados.

Fecha y Hora de Muestreo	Temperatura de Muestreo	Cantidad de Muestra	Fecha y Hora de recepción	Temperatura de Recepción	Fecha de análisis
No especificada	No especificada	500 mL cada uno	24/09/14 10:00 h	22 °C	29/09/14

Procedimientos:

- Farmacopea de los Estados Unidos Mexicanos (FEUM), Decima Edición 2011. Método 0701 Determinación de pH.

Resultados:

pH
7,01 ± 0,01

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente

D. en C. Gabriela Nájera Sánchez

M. en C. Israel Aguilar Carmona
Responsable sanitario

Los resultados se refieren únicamente a las muestras analizadas. Estos resultados no deben ser reproducidos parcial o totalmente sin la autorización previa del laboratorio.

Página 1 de 1