

Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001:2008 acreditado por el Bureau Veritas con acreditaciones que lo respaldan

(Para corroborar la autenticidad del presente ingrese esta clave en nuestra página Web: Td5RCVaC6W)
PROTOCOLO Nº **87552** hoja 1 de 1

Buenos Aires, viernes, 28 de noviembre de 2014

Remitente: Aerolom Ind. y Com.de J.L.Zito

Muestra declarada Nieve de Cotillón Rey Momo

Identificación: Lote 681

Solicita: Test de Irritación Primaria Dérmitica (Cod.: 437)

Fecha Inicio de Ensayo: 25/11/2014

Fecha de terminación del ensayo: 28/11/2014

Nota: El muestreo fue realizado por el remitente.

MÉTODO:

De acuerdo al método de H.J. Draize, se usaron 6 conejos albinos, machos o hembras, de peso corpóreo de 2 a 3 kg. 24 horas antes del ensayo se rasura una superficie en el lomo de 2,5 x 2,5 cm. Se aplica 0,5 g de la muestra el primer día del ensayo a cada conejo en la zona rasurada. 24 hs. más tarde se limpia la zona y se procede a las lecturas de las lesiones dérmicas. A las 72 horas de iniciado el ensayo se realiza una nueva lectura.

Los animales fueron mantenidos durante todo el período de prueba en jaula individuales a temperatura de 22º C + / - 2º C y humedad relativa entre 30 % y 70 %.

La muestra fue aplicada: sin parche oclusivo

| LESIONES DÉRMICAS EN CONEJOS | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------|---|----------|---|----------|---|----------|---|----------|---|----------|---|
| Fecha de lectura | Conejo 1 | | Conejo 2 | | Conejo 3 | | Conejo 4 | | Conejo 5 | | Conejo 6 | |
| | A | B | A | B | A | B | A | B | A | B | A | B |
| 26/11/2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28/11/2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| EVALUACION DE LAS LESIONES | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|-------------------------|--|--|--|--|--|
| A - FORMACIÓN DE ERITEMAS Y ESCARAS | | | | | | | B - FORMACIÓN DE EDEMAS | | | | | |
| 0: ausencia de eritema | | | | | | | 0: ausencia de edema | | | | | |
| 1: muy ligero eritema | | | | | | | 1: muy ligero edema | | | | | |
| 2: bien definido eritema | | | | | | | 2: bien definido edema | | | | | |
| 3: moderado eritema | | | | | | | 3: moderado edema | | | | | |
| 4: severo eritema | | | | | | | 4: severo edema | | | | | |

Observaciones:

Sin observaciones.

| CLASIFICACION | |
|---------------------|------------|
| No irritante | 0 |
| Pract. No irritante | 0.1 - 0.99 |
| Mínim. Irritante | 1.0 - 1.99 |
| Moder. Irritante | 2.0 - 5.99 |
| Sever. Irritante | 6.0 - 8 |

| CLASIFICACIÓN OBTENIDA | |
|------------------------|--------------|
| 0,00 | No irritante |


Dr. David Sapoznikow
M.N. 1182-b

Este protocolo fue validado electronicamente. Es copia fiel del original alojado en servidores.