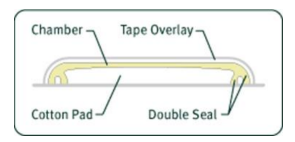
## Guía de Estudio de Sensibilidad de la Piel

## Metodología:

- Se evaluó la posibilidad de sensibilidad dermal por contacto del producto antimicrobiano para piel y heridas Anasept.
- La prueba se hizo de acuerdo a los estándares y requisitos de la Organización Internacional para la Estandarización 10993.
- El producto en prueba fue ocluido en un parche de 6 a 8 hrs. a la piel intacta de conejillos de indias, tres veces a la semana para un total de nueve tratamientos de inducción por un periodo de 3 semanas.
- El estudio fue realizado en 15 conejillos de indias: 10 estudio (Anasept) y 5 control (NaCl 0.9%).
- Todos los sitios fueron revisados para ver si había o no evidencia de reacciones dérmicas a las 24 y 48 hrs. después de la remoción del parche.
- Justificación del sistema de prueba: El conejillo de indias albino Heartly se ha usado históricamente para estudios de sensibilidad dérmica.
- La aplicación repetida y total del producto en los animales resembla la exposición a la que un humano estaría sometido y permite la valoración del contacto y absorción dérmica de posibles sensibilizantes.
- Medio de aplicación:



## **Resultados:**

- Los animales no tuvieron alteraciones clínicas, ni a su peso corporal.
- No se observó evidencia de sensibilidad (no hubo eritema o inflamación al sitio de aplicación)