L-ID-F-009	EDICIÓN 1	PAGINA 1 DE 1	SGC VITALIS Documento Controlledo

0 y 48 Horas 0 y 48 Horas TIEMPO Fernando Saenz de Santa Maria Moscatto RUT: 6.373.222-2 Representante Legal

CONCLUSIÓN: El producto, una vez reconstituido presenta estabilidad en las condiciones descritas en la tabla.—

LABVITALIS S.A. CHILE

QF Lucila Valeria Espínola RUT 14.499.370-5 Director Técnico LABVITALIS S.A. CHILE

## ESTABILIDAD RECONSTITUIDA CLINDAMICINA 600 mg/4 mL --

SEGUIMIENTO Y APROBACIÓN DE ESTUDIOS DE ESTABILIDAD

TEMPERATURA

CONCENTRACION 1ampolla / 100 ml 1ampolla / 100 ml

Ambiente (

°C ± 2 °C)

Ambiente (
°C ± 2 °C)

Dextrosa 5%

NaCl 0,9% MEDIO

ENSAYOS	ESPECIFICACIÓN
Descripción 🗸	Solución de translucida a ligeramente amarilla y olor desagradable 🕕
Identificación de Clindamicina 🗸	Tr de la muestra es igual estándar 🥕
, Hd	5,5 - 7,0 ~
Partículas en inyectables 🗸	La solución es esencialmente libre de partículas extrañas que pueden ser observadas por inspección.
Valoración de Clindamicina (HPLC) 👝	90,0 - 120,0% (600 mg/4 mL) ~
OBSERVACIONES: N/A	
REVISIÓN CON FARMACOPEA VIGENTE: Todo cumple según USP 34.	Todo cumple según USP 34.

ALVISION CONTINUACOTES VICENTE: TODO CONTINUACOTES CONTINU		

	TIEMPOS	NaCl 0,9%	<b>\</b> %6'0	DEXTROSA 5%	SA 5% ~
ENSAYOS		T=0 HORAS ~	T= 48 HORAS	T= 0 HORAS	T= 46 HORAS
	Lote # A081128 -	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
Descripción	Lote # A091118	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	Lote # A091119 ~	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
-17:3:4-	Lote # A081128	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
Clindamicina (HPI C)	Lote # A091118	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	Lote # A091119	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	Lote # A081128	9'9	6,5 🗸	6,7 🗸	9'9
<b>\</b> <u>E</u>	Lote # A091118	6,5 🗸	6,4	9'9	9'9
	Lote # A091119	6,8	<i>€'9</i>	<b>6</b> '9	8'9
	Lote # A081128	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
Partículas en inyectables Lote # A091118	Lote # A091118	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	Lote # A091119	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
	Lote # A081128	638 mg/4 mL (106,3%) <b>~</b>	636 mg/4 mL (106,1%)	636 mg/4 mL (106,0%) ~	641 mg/4 mL (106,9%)
Valoración de Clindamicina Base	Lote # A091118	646 mg/4 mL (107,6%)	642 mg/4 mL (107,0%)	647 mg/4 mL (107,8%)	646 mg/4 mL (107,7%)
	Lote # A091119	658 mg/4 mL (109.6%)	651 mg/4 mL (108.4%)	657 mg/4 mL (109.4%)	656 mg/4 mL (109.3%)

Aprobado por:

02.03.2012

Gerente de Investigación y Desarrollo o Gerente de Asuntos Regulatorios

VER INSTRUCTIVO L-ID-I-002

Analista Control de Qaildad Investigación y Desarrollo o Directo Técnico

Revisado por: