

BOLETIN DE ANALISIS

Producto: Divanon cápsulas blandas vaginales 100 mg x 7	Fabricante: Catalent Argentina S.A.I.C.	Nº Análisis: TE6364/19
Registro ISP: F-4324/10	Total muestras recibidas:18 estuches	Fecha inicio: 04/098/2019
Lote: 84637	Cantidad de Muestra: 126 cápsulas	Fecha término: 09/09/2019
Solicitado por: Tecnofarma S.A.	Fecha elaboración: 04.2019	Condición de almacenamiento: Almacenar a no más 25 °C.
	Fecha vencimiento: 04.2022	
Procedencia: Argentina	Tamaño lote: 2.582 unidades	Especificación de análisis: Carpeta de producto
Fecha recepción de Muestra: 22.08.2019	Procedimiento muestreo: Hecho por cliente.	N° de hojas boletín: 1 de 38

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Descripción:	Ovulo de gelatina blanda, de color blanco, conteniendo una suspensión homogénea blanquecina.	Ovulo de gelatina blanda, de color blanco, conteniendo una suspensión homogénea blanquecina.
Peso Contenido Cápsula:	1995 – 2205 mg No más de 2 de las masas individuales deberá estar fuera del peso promedio ± 7,5% y ninguna fuera del peso promedio ± 15,0%	2100 mg, Cumple
Desintegración: (en agua a 37°C/ con discos)	Máximo 20 minutos	4 min
Identidad: Clindamicina	Positivo El TR de la muestra debe ser similar al TR del estándar de referencia	El TR de la muestra y estándar son similares.
Valoración: (HPLC) Clindamicina	90,0 – 110,0% de lo declarado 90,0 – 110,0 mg/cápsula	103,6 % 103,6 mg/cápsula
Uniformidad de dosis por uniformidad de contenido: (HPLC)	VA ≤ 15% L1: 15% L2: 25%	AV= 6,7 Cumple
Sustancias Relacionadas: * (HPLC) - Impurezas Individuales - Impurezas totales	Máximo 2,5% Máximo 5,0%	* Realizada por el fabricante
Control Microbiológico: * - Recuento de aerobios totales - Hongos y levaduras - P. aeruginosa - S. Aureus - Candida albicans	Máximo 100 ufc/g Máximo 10 ufc/g Ausencia/ 1 g Ausencia/ 1g Ausencia/ 1g	* Realizada por el fabricante
Control de rótulos:	Estuche de cartulina impreso, debidamente sellado, con blíster, más folleto paciente	Cumple

APROBADO
CONTROL DE CALIDAD
INSTITUTO BIOQUIMICO BETA S.A.

ANALISTA	JEFE LABORATORIO	DIRECTOR TECNICO
A.Q. Daniela Pineda	Q.F. Ariel Duque D.	Q.F. Catalina Vera
	41	5
Fecha:09.09.2019	Fecha:10.09.2019	Fecha:10.09.2019