

PRODUCTO: METILDOPA COMPRIM	AIDOS 250	MG	
	00 200		
CÓDIGO DE PRODUCTO 12 (ENVASADO):	20-10-21601	LOTE DE FABRICACIÓN (ENVASADO):	CGBS
No. DE LOTE LIMS:	183883	PROCEDIMIENTO DE MUESTREO:	PE-684-0027-vv
TAMAÑO DE ACONDICIONADO: Caj	ja x 1000 Co	mprimidos, BLISTER PVC AMI	BAR
FECHA DE LIBERACIÓN ANALÍTICA	: 12-Jı	ın-2018	
FECHA DE INICIO DEL ANÁLISIS:		ın-2018	
FECHA DE TÉRMINO DEL ANÁLISIS:	: 12-Jı	in-2018	
DETERMINACIÓN	ESPEC	CIFICACIÓN	RESULTADO
Información del Producto			
A. Serie			CGBS
B. Fecha de Elaboración			05-08-2018
C. Fecha de Vencimiento			05-31-2021
D. Número de Unidades Comerciales			359
E. Número de Orden de Fabricación			447396
F. Plan de Muestreo			NS-3
G. Tamaño de Muestra			3
H. Destino			Clinico
I. Comentario			N-A
Resultado Inspección			
A. Identidad			Conforme
B. Aspecto Estético			Conforme
C. Contenido			Conforme
D. Textos			Conforme



PRODUCTO: ME	TILDOPA COMP	RIMIDOS 250 I	MG		
CÓDIGO DE PRO (ENVASADO):	DUCTO	120-10-21601	LOTE DE FABRICA (ENVASADO):	CIÓN	CGBS
No. DE LOTE LIM	is:	183883			
SUB-LOTES No. Lote LIMS 181838	Lote de Fabricac		echa de Disposición 8-May-2018	Aprobado Por Daniela Flores	



PRODUCTO: METILDOPA CO	OMPRIMIDOS 250	MG	
CÓDIGO DE PRODUCTO (ENVASADO):	120-10-21601	LOTE DE FABRICACIÓN (ENVASADO):	CGBS
No. DE LOTE LIMS:	183883		

#### **DATOS de SUB-LOTES**

CÓDIGO DE PRODUCTO (GRANEL):		LOTE DE FABRICACIÓN (GRANEL):	CEPG
No. DE LOTE LIMS:	181838		
FECHA DE INICIO DEL AN	ÁLISIS: 16	-May-2018	
FECHA DE TÉRMINO DEL	ANÁLISIS: 18	-May-2018	
DETERMINACIÓN	ESP	ECIFICACIÓN	RESULTADO

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
01.Descripción		
Descripción	Comprimidos circulares, biconvexos, de color damasco, moteados. Una de sus caras ranurada diametralmente	Conforme
02.Peso del Comprimido		
(A) Peso Promedio	Teórico = 450.0 mg. Límites = 427.5 - 472.5 mg (95 - 105%).	450.3
(B) Mínimo	Límite Mínimo = 427.5 mg.	443.0
(C) Máximo	Límite Máximo = 472.5 mg.	457.0
03.Diámetro (Control de proceso)	-	
Diámetro	Teórico = 11.0 mm Límites = 10.8 - 11.3 mm	11.0
04.Espesor (Control de Proceso)		
Espesor	Teórico =4.8	4.8
05.Dureza	Limites = 4.0 - 5.0  mm	
Dureza	Teórico = 8.0 Kp. Límites = 4.0 - 14.0 Kp.	8.2
06.Friabilidad	•	
Friabilidad	Límite Máximo= 1.0%	0.3



PRODUCTO: METILDOPA CO	OMPRIMIDOS 250	MG	
CÓDIGO DE PRODUCTO (ENVASADO):	120-10-21601	LOTE DE FABRICACIÓN (ENVASADO):	CGBS
No. DE LOTE LIMS:	183883		

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO .
07.Identidad del Principio Activo: UV		
Identidad del Principio Activo: UV 08.Disolución (Método: Espectrofotometría UV)	Positiva para Metildopa )	Conforme
Metildopa	Aparato / Velocidad: 2 de USP / 50 rpm. Medio / Volumen: HCl 0.1N / 900 mL. Longitud de onda: 280 nm. Valor Q / Tiempo: ≥ 80% / 20 minutos.	100.5
09.Uniformidad de Dosis Unitaria: Variación de		
Metildopa	Criterios de Aceptación (L): Primera Etapa (L1): $AV \le 15$ Segunda etapa (L2): $AV$ de las 30 unidades debe ser $\le L1$	5
	Ningún valor puede ser menor de (1- L2 *0.01)M	
	Ningún valor puede ser mayor de (1+ L2 *0.01)M Siendo: L1= 15.0 y L2 = 25.0	
10. Valoración Metildopa (250 mg/comprimido)		
(A) Metildopa : mg /comprimido (B) Metildopa: % de lo declarado	Límite = 225.0 - 275.0 mg/comp. Límites : 90 - 110% de lo declarado.	258.49 103.4



PRODUCTO: METILDOPA CO	OMPRIMIDOS 250	MG	
CÓDIGO DE PRODUCTO (ENVASADO):	120-10-21601	LOTE DE FABRICACIÓN (ENVASADO):	CGBS
No. DE LOTE LIMS:	183883		

#### Resultados individuales

No. Muestra LIMS No. Lote LIMS No. SubLote 1474253 181838 CEPG

14/4255		10	1050	
	Espe	isolución (M ctrofotometi Active Conto [Metildopa	ría UV) ent	
	1.	103.7		
	2.	98.5		
	3.	101.6		
	4.	102.5	ommunicionario de la companio de la	
∮*** }	5.	100.3	***********	
Common Common	6.	96.7		
į	188	ana where is		

09. Uniformidad de Dosis Unitaria:				
A	ctive Content			
1.	106.2			
2.	103.4			
3.	103.1			
4.	101.1			
5.	103.7			
6.	103.8			
7.	103.2			
8.	104.1			
9.	102.7			
10.	102.9			



		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
PRODUCTO: METILDOPA COMF	PRIMIDOS 250	MG	
CÓDIGO DE PRODUCTO (ENVASADO):	120-10-21601	LOTE DE FABRICACIÓN (ENVASADO):	N CGBS
No. DE LOTE LIMS:	183883		
Referencias: PTS/1095 // LOTE GRAN	NEL: CEPG // U	C: 356	
Revisado Por: Alejandra Leiva		Fecha:	12-Jun-2018
RESOLUCIÓN: APROBADO, cumpl	le especificacione	es	
CONDICIÓN DE ALMACENAMIEN	TO: MANTENE	R EN LUGAR SECO A ME	ENOS DE 25°C
			A A
APROBADO POR: Alejandra Leiva		FECHA LIBE	RACIÓN: 13-Jun-2018
		Di	Miguel Reyes H. rector Asciclado Control de Calidad
APROBADO POR:			1 3 JUN 2018
DIRECCIÓN:Camino a Melipilla Nº99	978. Maipú, Chil	le	aboratorio Chile S.A.