

	BOLETIN DE ANALISIS	Código: 90000959-01
	ENALAPRIL MALEATE (CL)	Fecha Emisión ene-18
		Fecha Expiración ene-23
CONTROL DE CALIDAD		Reemplaza PO-MP-02363-02

Lote de Inspección 010000468820  
Lote de MM N0001

Código = 90000959  
Lote Proveedor = 5112-17-127  
Cantidad = 800 KG  
Embalaje = CUÑETE  
CARTON

Fecha de recepción = 19-01-2018  
Fecha de muestreo = 26-02-2018  
Muestreado por = L.M.M.  
Cant. Muestra = 0,350KG  
N° Bultos = 24  
N° Bultos teóricos a muestrear = 5  
N° Bultos muestreados = 5

Fecha Informe = 09/03/18  
Fecha Inicio = 20/03/18  
Fecha Término = 26/03/18  
Analizado por = JSC/LER  
Cuaderno = NA  
Folio N° = N0001  
Vence = 20/03/18  
Reanalistas = NA

Proveedor = CHEMO S.A.  
Procedimiento de muestreo CL-QC-968-0010-02

Bibliografía: = EA-MP-02363-02

PARAMETROS	RESULTADO	LIMITES
DESCRIPCION	<u>Polvo fino cristalino de color blanco a casi blanco</u>	Polvo fino cristalino de color blanco a casi blanco.
SOLUBILIDAD	<u> soluble en alcohol</u> <u>Libremente soluble en metanol</u> <u>Libremente soluble en dimetilformamida.</u> <u>Escasamente soluble en agua</u>	Soluble en alcohol Libremente soluble en metanol Libremente soluble en dimetilformamida Escasamente soluble en agua
IDENTIFICACION	<u>Cumple correlación con estándar</u> <u>CUMPLE - POSITIVO T.A. corresponde al T.A. DEL STANDARD</u>	A: IR B: HPLC
ROTACION ESPECIFICA	<u>-44,42°</u> <u>V.A.V 09/04/18</u>	-41,0° a -43,5°
PERDIDA POR DESECACION	<u>0,03%.</u>	Máximo 1%
RESIDUO DE IGNICION	<u>0,03%.</u>	Máximo 0.2%
METALES PESADOS	<u>≤ 0,001%.</u>	Máximo 0.001%
SUSTANCIAS RELACIONADAS	<u>≤ 5,0%.</u>	Máximo 5.0%
VALORACION	<u>99,31%</u> % Lc <u>99,31%</u> % b.s.	98.0 a 102.0%, calculado en base seca.
REQUERIMIENTO INTERNO		
TEST DE PARTICULAS	<u>No se observan partículas grandes y/o elementos extraños en suspensión.</u>	No, se observan partículas grandes y/o elementos extraños en suspensión.
OBSERVACIONES:	<u>AVD: 1042/2018</u>	
INGRESO POTENCIA A SAP:	Tal cual	
FECHA CALIFICACION	<u>09/05/2018</u>	
EMBALAJE:	Almacenar en recipiente herméticamente cerrado y a temperatura controlada	
CALIFICACION	<b>APROBADO</b>	Juan Luis Arriagada Q.F. Gerente Control de Calidad