

CERTIFICADO DE ANALISIS

LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD

Producto: MUPAX UNGÜENTO TOPICO 2%

(MUPIROCINA) VENTA

LOTE: 0008

Nº ANÁLISIS: 7641/19

Fecha de Recepción: 06/05/2019 Registro ISP: F-22854/16

Cantidad de Muestra: 72 Unidades Proveedor: DR LAZAR Y CIA. Origen: Argentina Solicitud de Análisis: 0008/2019 F. Elaboración: 09/2018 F. Inicio: 03/06/2019 Solicitado por: Raffo S.A. F. Vencimiento: 09/2020 F. Término: 03/06/2019

Toma de muestra: Responsabilidad cliente **Tamaño Lote:** 9911/=(25X386+1X127+1X134)

	RESULTADO	ESPECIFICACIONES
	Ungüento homogéneo de color blanco. Libre de grumos o partículas. De olor suave y característico.	Ungüento homogéneo de color blanco. Libre de grumos o partículas. De olor suave y característico
(g)	7,93	El promedio no deberá ser menor al peso declarado y ningún recipiente podrá tener un peso menor al 95,0% del declarado.
(g)	Min. 7,73 Max. 8,10	
(%)	DRS=1,8	
		Muestra medica x 3g
		Venta x 7,5 g
		Venta x 15g
		Venta x 20g
	Positiva, el tiempo de retención con el pico principal del cromatograma del testigo preparado en las mismas condiciones.	Positiva, el tiempo de retención con el pico principal del cromatograma del testigo preparado en las mismas condiciones.
VALORACION MUPIROCINA		
00g)	2,09	Ungüento Límite: 1,8 – 2,2g /100g (Entre 90,0 – 110,0 % del valor declarado)
	(g) (%)	Ungüento homogéneo de color blanco. Libre de grumos o partículas. De olor suave y característico. (g) 7,93 (g) Min. 7,73 Max. 8,10 (%) DRS=1,8 Positiva, el tiempo de retención con el pico principal del cromatograma del testigo preparado en las mismas



CERTIFICADO DE ANALISIS

LOTE: 0008

LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD

Producto: MUPAX UNGÜENTO TOPICO 2%

(MUPIROCINA) VENTA

Fecha de Recepción: 06/05/2019 Registro ISP: F-22854/16

Cantidad de Muestra: 72 Unidades Proveedor: DR LAZAR Y CIA. Origen: Argentina
Solicitud de Análisis: 0008/2019 F. Elaboración: 09/2018 F. Inicio: 03/06/2019
Solicitado por: Raffo S.A. F. Vencimiento: 09/2020 F. Término: 03/06/2019

Toma de muestra: Responsabilidad cliente **Tamaño Lote:** 9911/=(25X386+1X127+1X134)

CONTROL HIGIENICO: <10ufc/g Bacterias aerobias totales/1g ≤200

<10 HYL/g Hongos y levaduras /1g ≤20

Ausencia Pseudomona aeruginosa /1g

Ausencia

Ausencia Staphylococcus aureus/1g

Ausencia

TIPO DE ENVASE: Cumple, estuche de cartulina

impreso, que contiene pomo multilaminado de polietilenoaluminio-polietileno, blanco, sello laminado, con tapa de polipropileno, impreso, más folleto de información al paciente, todo debidamente

sellado y rotulado.

Estuche de cartulina impreso, que contiene pomo multilaminado de polietileno-aluminio-polietileno, blanco, sello laminado, con tapa de polipropileno, impreso, más folleto de información al paciente, todo debidamente sellado y

Nº ANÁLISIS: 7641/19

rotulado.

Calificación: CUMPLE ESPECIFICACIONES. Observaciones: Almacenar a nos mas de 30°C.

Método Analítico: RF779599/16 Archivo Analítico: 1143-US

Químico Analista: Ing. Nicole Lazo Fuentes /CSLAB

Preparado por: Linda Flores Arancibia

Cuaderno N°: 21

Paginas N°: 002130 - 002131

Q.F. Reinaldo Barrera Pérez Director Técnico