

CERTIFICADO DE ANALISIS LABORATORIO EXTERNO DE CONTROL DE CALIDAD RESOLUCIÓN ISP Nº0363 DEL 29-ENE-2016

PRODUCTO

AMOXICILINA POLVO PARA SUSPENSIÓN ORAL 250 MG/5 MI Nº INFORME

ESPECIFICACIONES

INF-0741-17

PRESENTACION

ESTUCHE X 1 FRASCO

VERSION

01

REGISTRO ISP

F-22246

METODOLOGIA ANALITICA Nº

EPT-MA-174-01

FABRICANTE

BAROQUE PHARMACEUTICALS PVT LTD.

MUESTRAS RECIBIDAS

125

LOTE O SERIE

B016322

CONTRA MUESTRAS LEGALES PROCEDIMIENTO DE MUESTREO

POS-CCA-036

FECHA DE ELABORACION

FEB-2017

MUESTREADO POR

OPKO

FECHA DE VENCIMIENTO COND. DE ALMACENAMIENTO

ANALISIS

ENE-2019

NO MÁS DE 30 °C

FECHA DE RECEPCION

NUMERO DE MUESTREO

26/05/2017

UNIDADES IMPORTADAS

15000

INICIO DE ANALISIS

02/06/2017 16/06/2017

IMPORTACION

065/17-02

TERMINO DE ANALISIS

RESULTADO

0780/17

METODO

CODIGO PRODUCTO

PT00348

AIVALIOIO	EOI EOII IOAOIONES	RESULTADO	IVIETODO
ASPECTO	Polvo granular, de color blanco a ligeramente rosado, libre de partículas extrañas.	Polvo granular, de color balnco a ligeramente rosado, libre de partículas extrañas.	Inspeccion visual
DESCRIPCIÓN SUSPENSIÓN RECONSTITUÍDA	Suspensión viscosa de color rosado, con sube olor frutal (piña)	Suspensión viscosa de color rosado, con olor frutal.	Inspeccion visual
IDENTIDAD	Tiempo de retención muestra y estándar similares	Tiempo de retención muestra y estándar similares.	HPLC
PH	5,0 - 7,5	6,66	USP <791>
VOLUMEN ENTREGADO	Contenido promedio de 10 unidades no es menor que 100%, y el volumen de ninguna unidad es menor del 95% de lo declarado en el rótulo	69 - 70 - 68 - 69 - 68 - 68 - 68 - 67 - 68 - 69 mL Promedio: 68 mL	USP <698>
VALORACIÓN AMOXICILINA	Teórico: 250 mg/5 mL 225 - 300 mg/5 mL 90,0 - 120,0%	231,88 mg/5 mL 92,75%	HPLC
VALORACIÓN AMOXICILINA	Valoración Amoxicilina de la suspensión reconstituída después de 7 días. No menos de 90% de la cantidad declarada	225,88 mg/5 mL 90,35%	HPLC
CONTROL MICROBIOLÓGICO	Recuento total bacterias aerobias: Menor a 1000 UFC/g Recuento total hongos y levaduras: Menor a 100 UFC/g o mL Patógenos: E. coli, Salmonella, S. aureus, P. aeruginosa: Ausencia/g	* < 10 ufc/g. < 10 ufc/g. ausencia /g. ausencia /g. ausencia /g.	USP
TIPO DE ENVASE	Estuche de cartulina impreso, que contiene frasco de vidrio color ámbar etiquetado, con tapa plástico de polietileno de alta densidad (PEDA) tipo pilfer proof blanca, con vaso dosificador de polipropileno graduado, más folleto de información al paciente, todo	Estuche de cartulina impreso, que contiene frasco de vidrio ámbar etiquetado, con tapa plástica tipo pilfer proof blanca, con vaso dosificador graduado, más folleto de información al paciente, todo debidamente sellado y rotulado.	Inspeccion visual

REFERENCIA

EGS N°125, Pág: 26-28

debidamente sellado y rotulado

CALIFICACION

APROBADO

OBSERVACIONES

* Análisis realizado por Pharma ISA N°17-41252

N° CAJA CONTRAMUESTRAS LEGALES

ANALISTA QUIMICO

Evelyn Gajardo

FIRMA

ouolo

Evelyn Gajardo S. R.U.T.: 12.133.332-5 Analista Químico QBKGROBBULTERS.A.

Opko ChRage Aof 1

DIRECTOR TECNICO JEFE DE CONTROL DE CALIDAD

Q.F. Loreto Ramos

R.U.T.: 13.750.456-1 **FIRMA** Técnico Control de Calidad

AVENIDA EL PARQUE Nº1307, MÓDULO 11