

DEPARTAMENTO DE CONTROL DE CALIDAD

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO:	500 mg/ 5 mL E08347 4 000 frascos x 60 mL		FORMA FARMACÉUTICA:	suspensión extemporánea 140/23B ago-26 4 000 FRASCOS
CONCENTRACIÓN:			VENCIMIENTO:	
LOTE:				
CANTIDAD:				
ECHA DE FABRICACIÓN:			FECHA DE ANÁLISIS:	14-08-23
CARACTERISTICAS		all mos	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
ASPECTO		Polvo homogéneo, color blanco amarillento. Suspensión reconstituida homogénea, de color rosado sabor a fresa		CUMPLE
IDENTIFICACIÓN		AMOXICILINA BASE		CUMPLE
VALORACIÓN		AMOXICILINA BASE: 450,0 - 600,0 mg AMOXICILINA BASE: 90,0 - 120,0 %		494,10 mg/ 5 mL 98,82%
CONTENIDO DE HUMEDAD		NO MAYOR A 0,50 %		0,04%
PESO PROMEDIO		30,531 g - 31,447 g		30,758 g
VOLUMEN DE ENTREGA		60 mL		60 mL
pH A 25 °C		5,00 - 7,50		5,68
PESO ESPECÍFICO		1,050 - 1,250		1,185
PARTÍCULAS EXTRAÑAS		NO SE OBSERVAN		NO SE OBSERVAN
UNIFORMIDADES DE UNIDADES DE DOSIFICACION		L1 NO MAYOR A 15		4,08
LÍMITES MICROBIANOS		ESPECIFICACIONES		RESULTADOS
AEROBIOS TOTALES		NO MAYOR A 100 UFC/mL		MENOR A 100 UFC/mL
HONGOS FILAMENTOSOS Y LEVADURAS		NO MAYOR A 10 UFC/mL		MENOR A 10 UFC/mL
ESCHERICHIA COLI		AUSENCIA		AUSENCIA
SALMONELLA SPP		AUSENCIA		AUSENCIA
STAPHYLOCOCCUS AUREUS		AUSENCIA		AUSENCIA
PSEUDOMONAS AERUGINOSA		AUSENCIA		AUSENCIA

PRESENTACIÓN: Caja x 24 frascos. Frascos PEAD color natural x 100 mL, etiqueta de identificación, tapa con precinto de segundad de color blanco y vaso dosificador.

REFERENCIAS: USP 41 PÁGINAS 308 y 310. Metodologia del fabricante.

OBSERVACIONES: Ninguna

APROBADO

CONTROL DE CALIDAD

Eg. Laida A. Tecuri Poma
ANALISTA DE CONTROL DE CALIDAD

LABORATORIO PARENTA

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA
LABORATORIO HAHNEMANN

Dr. Apr Paro E. Lienique (Ventales
RESPONSABLE DE MICROBIOLOGÍA
MAT. PROF. E-294
LABORATORIO HAHNEMANN S.R.L.

FECHA: 24-08-23