

CERTIFICADO MICROBIOLÓGICO

PRUEBA DE EFICACIA ANTIMICROBIANA DE PRESERVANTES

CÓDIGO FOR_083 FECHA DE EMISIÓN Julio 01 de 2020 VIGENCIA HASTA Julio 01 de 2023 VERSIÓN 05

Nº DE LA MUESTRA	MB20-3026		Nº HOJA TRABAJO ANALÍTICO		0070-Libro-I-2020		Nº SOLICITUD	20-4236
NOMBRE DEL CLIENTE	EUROETIKA LTDA		DIRECCIÓN		Calle 73 No. 22 - 76		TELÉFONO	2170066 ext. 1423
NOMBRE DEL FABRICANTE	Arbofarma		DIRECCIÓN		NA		TELÉFONO	NA
NOMBRE DE LA MUESTRA	Broncotimod solución oral			Nº DE LOT	E 1807/2020			·
Nº REGISTRO SANITARIO	INVIMA 2015M -0016467	FECHA DE FABRICACIÓN		2020-07		FEC. EXPIRA. O REANÁLI.		2022-07
TIPO DE PRODUCTO	3	CANTIDAD ENVIADA PARA		2 frascos		FEC. RECEPCIÓN DE LA		07/10/2020
(Categoría)		ANÁLISIS				MUESTRA		
FECHA DE INICIO	09/10/2020	FECHA FINALIZACIÓN		13/11/2020		FECHA DE EMISIÓN		14/11/2020

ESPECIFICACION SEGÚN CATEGORÍA

(Reducción Logarítmica)

Bacterias:

No menos de una reducción logarítmica de 1 log del recuento inicial a los 14 días, sin aumento del recuento de día 14 al día 28.

Hongos:

No hay aumento del recuento inicial a los 14 y 28 días.

MICROORGANISMOS		INCIAL			14 DÍAS		28 DÍAS				
		C/mL	Log	UFC/mL	Log	Reducción Log	UFC/mL	Log	Reducción Log		
Escherichia coli ATCC 8739		0000	5.903	<10	0	5.903	<10	0	5.903		
Staphylococcus aureus ATCC 6538		0000	5.903	<10	0	5.903	<10	0	5.903		
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027		0000	5.845	<10	0	5.845	<10	0	5.845		
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		0000	5.778	15	3.176	2.602	9	1.954	3.824		
Candida albicans ATCC 10231		0000	5.845	98	3.991	1.854	<10	0	5.845		
CONCEPTO	El sistema preservante de la muestra analizada es efectivo frente a todos los microorganismos evaluados.										
OBSERVACIONES	N/A										

Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin código QR se consideran no válidos. Las muestras analizadas se retienen por un tiempo de 2 meses a partir de su recepción.

Elaborado por:

Revisado por:

Aprobado por:

nu montealegre

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ





