

## CERTIFICADO DE ANALISIS MICROBIOLOGICO DE MATERIAS PRIMAS,

PRODUCTO TERMINADO, GRANELES Y MATERIAL DE ENVASE

CÓDIGO FECHA DE EMISIÓN FOR\_005 Mayo 13 del 2019

VIGENCIA HASTA Mayo del 2022 VERSIÓN 05

	Г			,	1			
Nº DE LA MUESTRA	RE19-2868		Nº HOJA TRABAJO ANALÍTICO		2934-Libro-XX-2019		Nº SOLICITUD	4324
NOMBRE DEL CLIENTE	EUROETIKA LTDA		DIRECCIÓN		Calle 73 No. 22 - 76		TELÉFONO	2170066 ext. 1423
NOMBRE DEL FABRICANTE	QOPPA PHARMA S.A.S.		DIRECCIÓN		Cra 70B 24 Sur - 79		TELÉFONO	3138282856
NOMBRE DE LA MUESTRA	Fitovete crema			Nº DE LOT	<b>E</b> 3102/2019			
Nº REGISTRO SANITARIO	Licencia ICA. 10325-MV	FECHA DE FABRICACIÓN		2019-11		FEC. EXPIRACIÓN		2021-11
FORMA FARMACÉUTICA	Crema	PRESENTACIÓN		Tubo x 32g		TAMAÑO DE LA MUESTRA		3
TAMAÑO DEL LOTE	2500 unidades	FECHA DE TOMA DE LA MUESTRA		2019-11-06		FEC. RECEPCIÓN		06/11/2019
FECHA DE ANÁLISIS	07/11/2019	FECHA DE LECTURA		14/11/2019		FECHA DE	EMISION	14/11/2019

		ESPECIFI (	CACIÓN		POE	
ENSAYO	RESULTADO	LÍMITE	NORMA	METODO		
Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	<10 UFC/g	No mayor a 10 <sup>2</sup> UFC/g	USP VIGENTE	USP Vigente <61>	POE_013 (Recuento en placa)	
RTCHL Recuento Total Combinado de Hongos y Levaduras	<10 UFC/g	No mayor a 10 <sup>1</sup> UFC/g	USP VIGENTE	USP Vigente <61>	POE_012 (Recuento en placa)	
Staphylococcus aureus	Ausente /g	Ausencia/g	USP VIGENTE	USP Vigente <62>	POE_009 (Ausencia/presencia)	
Pseudomonas aeruginosa	Ausente /g	Ausencia/g	USP VIGENTE	USP Vigente <62>	POE_008 (Ausencia/presencia)	

CONCEPTO La muestra analizada CUMPLE con las especificaciones de calidad microbiológica establecidas

OBSERVACIONES Ninguna

MICROORGANISMO	LOTE CEPA	MEDIOS DE CULTIVO	LOTE	FEC. VENCIMIENTO	LOTE INTERNO	CONTROLES POSITIVOS (PROMOCIÓN)	CONTROL NEGATIVO O BLANCO
Bacterias gram negativas tolerantes a la bilis	483-661-7	Caldo Mossel	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	403-001-7	Agar VRBD	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Bacterias Termotolerantes (Coliformes fecales)	483-661-7	Caldo Mossel	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	463-001-7	Agar VRBD	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Escherichia coli ATCC 8739	483-661-7	Caldo MacConkey	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		Agar MacConkey	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Salmonella spp ATCC 14028	363-304-3	Caldo Rappaport-Vassiliadis	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		Agar XLD	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Staphylococcus aureus ATCC 6538	485-638-3	Agar digerido de caseína y soya	US111667B	2023-04	TSA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Caldo Tripicasa de Soya	111433B	2023-01	TSB Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Agar Manitol Salado	111563B	2023-03	Ams Lote: 023-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	484-978-2	Agar digerido de caseína y soya	US111667B	2023-04	TSA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Caldo Tripicasa de Soya	111433B	2023-01	TSB Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Agar Cetrimida	UK204437/278	2020-07	Acet Lote: 023-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Bacillus subtilis ATCC 6633	486-678-2	Agar digerido de caseína y soya	US111667B	2023-04	TSA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
	486-678-2	Caldo Tripicasa de Soya	111433B	2023-01	TSB Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Candida albicans ATCC 10231	443-966-1	Caldo Saboureaud Dextrosa	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		Agar digerido de caseína y soya	US111667B	2023-04	TSA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Agar Saboureaud Dextrosa	111149B	2022-09	SDA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Annually benefities in ATOC 40404	392-381-4	Agar digerido de caseína y soya	US111667B	2023-04	TSA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	392-381-4	Agar Saboureaud Dextrosa	111149B	2022-09	SDA Lote: 043-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento

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

Elaborado por:

Revisado por:

Aprobado por:

1. Canedo

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO nu montealegre

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Cruz

DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ



