

## CERTIFICADO DE ANALISIS MICROBIOLOGICO DE MATERIAS PRIMAS, PRODUCTO TERMINADO, GRANELES Y MATERIAL DE ENVASE

CÓDIGO	FECHA DE EMISIÓN	VIGENCIA HASTA	VERSIÓN
FOR_005	Julio 01 de 2020	Julio 01 de 2023	07

FOK_005		Julio 01 de 2020		Juli	Julio 01 de 2023			07			
Nº DE LA MUESTRA	MB20-3361		Nº HOJA TRABAJO ANALÍTICO 32		3272-Libro-XXX-2020		Nº SOLICITUD		20-4707		
NOMBRE DEL CLIENTE	NOVO	NOVOA ALARCON FARMACEUTICOS LTDA		<b>DIRECCIÓN</b> ca		calle 2A 69 F 14		TELÉFONO		4144531	
NOMBRE DEL FABRICANTE	NOVA	LFARM LTDA		DIRECCIÓN		Cra 1 69F - 08	TELÉFONO			2618830-2618952	
NOMBRE DE LA MUESTRA	FOSB	FOSBIRD T			Nº DE LOTE	950320					
Nº REGISTRO SANITARIO	N/A		FECHA DE FABRICACIÓN		20-10-28		FEC. EXPIR	ACIÓN	31-10-23		
FORMA FARMACÉUTICA	Polvo		PRESENTACIÓN		Sobre x10g	10g TAMAÑO		ÑO DE LA MUESTRA 3		3 Sobres x 10 g	
TAMAÑO DEL LOTE	100 K	(g	FECHA DE TOMA DE LA MUESTRA		29/10/2020	0 FEC. REC		CIÓN	30/	10/2020	
FECHA DE ANÁLISIS	05/11	1/2020	FECHA DE LECTURA		12/11/2020	12/11/2020 <b>FECHA</b>		ECHA DE EMISION		13/11/2020	

	ESPECIFIC	CACIÓN			
RESULTADO	LÍMITE	NORMA	METODO	POE	
240 UFC/g	No mayor de 1000UFC/g	USP VIGENTE	USP Vigente <61>	POE_013 (Recuento en placa)	
260 UFC/g	No mayor de 100UFC/g	USP VIGENTE	USP Vigente <61>	POE_012 (Recuento en placa)	
Ausente /g	Ausencia/g	USP VIGENTE	USP Vigente <62>	POE_007 (Ausencia/presencia)	
Ausente /g	Ausencia/g	USP VIGENTE	USP Vigente <62>	POE_010 (Ausencia/presencia)	
	260 UFC/g Ausente /g	RESULTADO         LÍMITE           240 UFC/g         No mayor de 1000UFC/g           260 UFC/g         No mayor de 100UFC/g           Ausente /g         Ausencia/g	LIMITE         NORMA           240 UFC/g         No mayor de 1000UFC/g         USP VIGENTE           260 UFC/g         No mayor de 100UFC/g         USP VIGENTE           Ausente /g         Ausencia/g         USP VIGENTE	RESULTADO         LÍMITE         NORMA         METODO           240 UFC/g         No mayor de 1000UFC/g         USP VIGENTE         USP Vigente <61>           260 UFC/g         No mayor de 100UFC/g         USP VIGENTE         USP Vigente <61>           Ausente /g         Ausencia/g         USP VIGENTE         USP Vigente <62>	

CONCEPTO La muestra analizada NO CUMPLE con las especificaciones de calidad microbiológica establecidas

OBSERVACIONES Resultado fuera de especificación. Dato confirmado. Datos primer analista RTCHL 230UFC/g

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	483-920-5	Caldo Mossel	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
		Agar VRBD	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Bacterias Termotolerantes (Coliformes fecales)	483-920-5	Caldo Mossel	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	483-920-5	Agar VRBD	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Escherichia coli ATCC 8739	483-920-5	Caldo MacConkey	206187/056	2021-01	Cmack Lote: 042-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Escrienchia con ATOC 6739		Agar MacConkey	US111663B	2023-04	Amack Lote: 035-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Salmonella spp ATCC 14028	363-389-2	Caldo Rappaport-Vassiliadis	6220009	2020-12	CRV Lote: No Aplica	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Salmonella Spp ATCC 14026		Agar XLD	US111353B	2020-10	AXLD Lote: 022-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Staphylococcus aureus ATCC 6538		Agar digerido de caseína y soya	108538	2024-08	TSA Lote: 044-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
	485-881-1	Caldo Tripicasa de Soya	108556	2024-09	TSB Lote: 043-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Agar Manitol Salado	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027		Agar digerido de caseína y soya	108538	2024-08	TSA Lote: 044-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
	484-1104-6	Caldo Tripicasa de Soya	108556	2024-09	TSB Lote: 043-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Agar Cetrimida	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Bacillus subtilis ATCC 6633	486-919-3	Agar digerido de caseína y soya	108538	2024-08	TSA Lote: 044-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Caldo Tripicasa de Soya	108556	2024-09	TSB Lote: 043-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Caldo Saboureaud Dextrosa	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Candida albicans ATCC 10231	443-1030-2	Agar digerido de caseína y soya	108538	2024-08	TSA Lote: 044-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
		Agar Saboureaud Dextrosa	108681	2023-10	SDA Lote: 043-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	392-955-6	Agar digerido de caseína y soya	108538	2024-08	TSA Lote: 044-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
	392-900-0	Agar Saboureaud Dextrosa	108681	2023-10	SDA Lote: 043-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Burkholderia cepacia ATCC 25416	488-299-1						
Burkholderia cenocepacia ATCC BAA-245	1269-07-6	Agar selectivo Burkholderia cepacia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Burkholderia multivorans ATCC BAA-247	1270-11-30						

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:

A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ ni montealegne

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE m.montealegre

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE





