

Elaborado por:

LAURA CANEDO

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

VIGENCIA HASTA

MICROBIOLOGÍA PHARMACEUTICA				FOR_007		Julio 01 de 2020			Julio 01 de 2023	08	08	
NOMBRE DE CLIENTE FARI			FARPAG LABORATORIOS S.A.S					FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		01/09/2020	01/09/2020	
DIRECCIÓN			Cra 67 10 - 55						DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	01/09/2020	01/09/2020	
TELÉFONO			4144705						DE LECTURA	07/09/2020	07/09/2020	
TIPO DE ANÁLISIS			Análisis Microbiológico de áreas limpias / Equipos					Nº DE SOLICITUD		20-3552	20-3552	
MÉTODO		POE	POE_004				N/A	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		1183-Libro-II-2020	1183-Libro-II-2020	
N° MUESTRA	ÁREA		EQUIPO	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios		Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO	
EQ20-0543-1	ENVASE DE LIQUIDOS		ALBRO	ALBRO-4 No 1	Laboratorio Farpag	Enjuague	<1 UFC/mL		Ausente	Ausente	CUMPLE	
EQ20-0544-1	ENVASE DE LIQUIDOS		ALBRO	ALBRO-4 No 2	Laboratorio Farpag	Enjuague	<1 UFC/mL		Ausente	Ausente	CUMPLE	
EQ20-0545-1	ENVASE DE LIQUIDOS		ALBRO	ALBRO-4 No 3	Laboratorio Farpag	Enjuague	<1 UFC/mL		Ausente	Ausente	CUMPLE	
					Método de Hi		N/A		N/A	N/A		
Límite			Superficies/E	quipos	uipos Placas de Co		N/A		N/A	N/A		
					Enjuague		<100 UFC /mL		Ausente	Ausente		
OBSERV	ACIONES	Verificación de	limpieza, análisis co	mplementario a la se	olicitud 20-3551.							
Microorganismo ATCC				Medio de cultivo / Lote				Controles Positivos (Promoción)		Control Negativo - Blanco		
Bacillus subtilis ATCC 6633									Cumple	Ausencia de Crecimiento	Ausencia de Crecimiento	
Staphylococcus aureus ATCC 6538								Cumple		Ausencia de Crecimiento		
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027				Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 036-20				Cumple		Ausencia de Crecimiento		
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404 Candida albicans ATCC 10231				 				Cumple Cumple		Ausencia de Crecimiento		
	Escherichia coli ATCC 8739				lot Pod Bilis Dovi	traca VPRD/Lata 035	:-20	Cumple		Ausencia de Crecimiento	Ausencia de Crecimiento Ausencia de Crecimiento	
	Escrienci	iia cuii ATCC 6738	7	Agai vic	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 035-20				Cumple	Ausencia de Crecimiento		

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.

FECHA DE EMISIÓN

Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

Revisado por:

MOM. MY

CÓDIGO

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE

Aprobado por:



GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ





