

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

MICROBIOLOGÍA PHARMACEUTICA	FOR_006	Julio 01 de 20	20	Julio 01 de 202	23	06
NOMBRE DE CLIENTE	LABORATORIOS FINLAY DE COLOMBIA SAS		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		04/12/2020	
DIRECCIÓN	CALLE 7 # 37-19	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		04/12/2020		
TELÉFONO	2014024 -2014005	FECHA DE LECTURA 11/		11/12/2020		
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		N° DE SOLICITUD 20-5		20-5323	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtración por Membrana		N° DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO 0438-Libro		0438-Libro-II-2	020
MÉTODO	POE_003					

FECHA DE EMISIÓN

Na	TIPO DE AGUA	PUNTO DE	MUESTREO	TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Recuento total de hongos y levaduras RTCHL	CONCEPTO
MUESTRA							
AG20-1761	PROCESO	7 AS		140 ml	158 UFC/100mL	<1 UFC/100mL	INFORMATIVO
AG20-1762	PROCESO	8 AS		140 ml	Incontable	<1 UFC/100mL	INFORMATIVO
AG20-1763	PROCESO	10	AS	140 ml	Incontable	Incontable <1 UFC/100mL	
		ESPECIFICACIÓN	LÍMITE	POTABLE	N/A		
				PROCESO	N/A		
				PURIFICADA	N/A		
				OTRO	N/A	N/A	
			NORMA	POTABLE	N/A		
				PURIFICADA	N/A		
		1 . 0010501					

OBSERVACIONES No. lote 2012524							
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Medio de cultivo / Lote Controles Positivos (Promoción)					
Bacillus subtilis ATCC 6633		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Staphylococcus aureus ATCC 6538		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	Agar Plate Count APC/Lote 047-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Candida albicans ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 048-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Candida albicans ATCC 10231	Agai Sabouleauu Dextiosa SDA/Lote 040-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Design of the Control							

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.

Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

Revisado por:

m montealegre

Elaborado por:

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ

CÓDIGO

Aprobado por:



GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ



VIGENCIA HASTA



