

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

VIGENCIA HASTA

MICROBIOLOGÍ A PHARMA CEUTICA	FOR_006	Mayo 13 del 20	19	Mayo del 2022	2	05
NOMBRE DE CLIENTE	LABORATORIOS FINLAY DE COLOMBIA SAS		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		04/10/2019	
DIRECCIÓN	Diagonal CII 7 N° 37-19		FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		04/10/2019	
TELÉFONO	2014005	FECHA DE LECTURA		11/10/2019		
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		N° DE SOLICITUD		3846	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filti	ración por Membrana	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		0542-Libro-II-2019	
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		Coliformes Totales	CONCEPTO
MUESTRA								
AG19-2233	PROCESO	5A N°. lote 1910357		180 ml	Incontable	<1	N/A	INFORMATIVO
AG19-2234	PURIFICADA	Solidos 1 N°. lote 1910357		180 ml	2 UFC/mL	<1 UFC/mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
				POTABLE	N/A		N/A	
		ESPECIFICACIÓN	LÍMITE	PROCESO	N/A		N/A	
				PURIFICADA	<= 100 UFC/mL		0 UFC/100 mL	
	ESPECIFICACION		OTRO	N/A	N/A	N/A		
			NORMA	POTABLE	N/A			
			NORMA	PURIFICADA	USP Vigente			

OBSERVACIONES	N°. lote 1910357			
Microorganismo ATCC		Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
Bacillus subtilis ATCC 6633 Staphylococcus aureus ATCC 6538 Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Agar Plate Count APC/Lote 038-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
			Cumple	Ausencia de Crecimiento
			Cumple	Ausencia de Crecimiento
			Cumple	Ausencia de Crecimiento
Candida a	lbicans ATCC 10231	Cumple		Ausencia de Crecimiento
Aspergillus b	rasiliensis ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 038-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Candida a	lbicans ATCC 10231	Agai Sabouleadu Dextiosa SDA/Lote 038-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento
Escherichia coli ATCC 8739		Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 038-19	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

Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

Elaborado por: Revisado por:

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA

ALEJANDRA CORTES

nu montealegre

CÓDIGO

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE

Aprobado por:

A. Guz

DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ



