

## CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

**VIGENCIA HASTA** 

MICROBIOLOGÍ A PHARMACEUTICA	FOR_006	Mayo 13 del 20	019	Mayo del 2022	2	05
NOMBRE DE CLIENTE	LABORATORIOS FARMA PAR S.A.S.		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		30/07/2019	
DIRECCIÓN	Cra 20 70A - 54 Barrio Colombia		FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		30/07/2019	
TELÉFONO	2350700		FECHA DE LECTURA		05/08/2019	
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		Nº DE SOLICITUD		2893	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtr	ación por Membrana	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		0441-Libro-II-2019	
MÉTODO	POE_003					

**FECHA DE EMISIÓN** 

Na	TIPO DE AGUA	PUNTO DE	MUESTREO	TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Coliformes Totales	Escherichia coli	CONCEPTO
MUESTRA								
AG19-1921	POTABLE	SEMISOLIDOS		400 mL	<1 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
AG19-1922	POTABLE	LLENADO DE LIQUIDOS		400 mL	<1 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
AG19-1923	POTABLE	LAVADO COSMETICOS		400 mL	<1 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
AG19-1924	POTABLE	VESTIER		400 mL	<1 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
AG19-1925	POTABLE	LAVADO DISPOSITIVOS MEDICOS		400 mL	<1 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
				POTABLE	<=100 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	_
			LÍMITE	PROCESO	N/A	N/A	N/A	
		ESPECIFICACIÓN		PURIFICADA	N/A	N/A	N/A	
			NORMA POTABL	POTABLE	N/A			
			NORMA	PURIFICADA	N/A			
OPERIUS ATOMES								

OBSERVACIONES	SERVACIONES Ninguna							
Microorganismo ATCC		Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco				
Bacillus s	subtilis ATCC 6633		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Staphylococo	cus aureus ATCC 6538		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Agar Plate Count APC/Lote 029-19	Cumple	Ausencia de Crecimiento				
			Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Candida ai	lbicans ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento				
Escherichia coli ATCC 8739		Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 029-19	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:

CÓDIGO

Aprobado por:

A. CorTes

2. Canedo

A. Guz



ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA ALEJANDRA CORTES COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ