

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

MICROBIOLOGÍ A PHARMA CEUTICA	FOR_006	FOR_006 Julio 01 de 20		020 Julio 01 de 2023		06
NOMBRE DE CLIENTE	HOMEOPATIA Y VIDA PHARMALAB S.A.S.		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		30/07/2020	
DIRECCIÓN	Calle 27B Sur 37 - 12	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		30/07/2020		
TELÉFONO	7201542	7201542			04/08/2020	
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		Nº DE SOLICITU	D	20-3005	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtr	e Vertido en placa/ Método de Filtración por Membrana		N° DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO 0281-Libro-I-2020		220
MÉTODO	POE_003					

FECHA DE EMISIÓN

Na	TIPO DE AGUA	PUNTO DE MUESTREO		TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Escherichia coli	Coliformes Totales	CONCEPTO	
MUESTRA									
AG20-1166	PROCESO	Rechazo		N/A	Incontable	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	INFORMATIVO	
AG20-1167	PURIFICADA	Salida del Equipo		N/A	<1 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE	
		ESPECIFICACIÓN	LÍMITE IÓN	POTABLE	<=100 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL		
				PROCESO	N/A	N/A	N/A	1	
				PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL]	
				IFICACION	OTRO	N/A	N/A	N/A	
			NORMA	POTABLE	RSL 2115 / 2007				
				PURIFICADA		USP Vigente		l	

OBSERVACIONES Ninguna	CIONES Ninguna							
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco					
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 029-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento					
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Cumple	Ausencia de Crecimiento					
Candida albicans ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento					
Escherichia coli ATCC 8739	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 030-20	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.

Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

Revisado por:

CÓDIGO

Aprobado por:

nu montealegre

A. Guz



VIGENCIA HASTA





ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO

Elaborado por:

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ



ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA

LAURA CANEDO

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

VIGENCIA HASTA

MICROBIOLOGÍA PHARMACEUTICA	FOR_006	Julio 01 de 20	20	Julio 01 de 202	23	06
NOMBRE DE CLIENTE	HOMEOPATIA Y VIDA PHARMALAB S.A.S.	IOMEOPATIA Y VIDA PHARMALAB S.A.S.		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		
DIRECCIÓN	Calle 27B Sur 37 - 12		FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		30/07/2020	
TELÉFONO	7201542		FECHA DE LECTURA			
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		Nº DE SOLICITUD		20-3005	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtr	ación por Membrana	Nº DE HOJA DE	TRABAJO ANALÍTICO	0281-Libro-I-20	20
MÉTODO	POE_003					

FECHA DE EMISIÓN

Na	TIPO DE AGUA	PUNTO DE MUESTREO		TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Escherichia coli	Coliformes Totales	CONCEPTO						
MUESTRA														
AG20-1165	POTABLE	Entrada Al Equipo		N/A	Incontable	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	NO CUMPLE						
				POTABLE	<=100 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL							
				PROCESO	N/A	N/A	N/A							
		ESPECIFICACIÓN	ECDECTETO A CTÓN	FCDFCTFTC 4 CTÓN	LÍMITE	LIMITE	LIMITE			PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	
			NORMA	OTRO	N/A	N/A	N/A							
				POTABLE	RSL 2115 / 2007									
		NORMA		PURIFICADA										
ORSERVACIONES Ninguna														

OBSERVACIONES Ninguna	OBSERVACIONES NINGUITA							
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco					
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 029-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento					
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Cumple	Ausencia de Crecimiento					
Candida albicans ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento					
Escherichia coli ATCC 8739	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 030-20	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.

Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

Elaborado por: Revisado por:

ni montealegre

CÓDIGO

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE Aprobado por:

A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ



