

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

**CÓDIGO
FOR_006**

**FECHA DE EMISIÓN
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA
Mayo del 2022**

**VERSIÓN
05**

NOMBRE DE CLIENTE	COMPAÑIA ASESORA DE ESPECIALIDADES QUIMICAS SAS	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	13/01/2020
DIRECCIÓN	Cra 63 5A - 85	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	13/01/2020
TELÉFONO	2900093	FECHA DE LECTURA	20/01/2020
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua	Nº DE SOLICITUD	20-0046
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtración por Membrana	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0004-Libro-I-2020
MÉTODO	POE_003		

Nº MUESTRA	TIPO DE AGUA	PUNTO DE MUESTREO	TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Recuento total de hongos y levaduras RTCHL	Coliformes Totales	Escherichia coli	Pseudomonas aeruginosa	S. aureus	CONCEPTO		
AG20-0007	PURIFICADA	TAMBOR 200 LITROS - LOTE: 1912324	500 cc	<1 UFC/mL	<1 UFC/mL	0 UFC/100 mL	Ausente /100 mL	Ausente /100 mL	Ausente /100 mL	CUMPLE		
		ESPECIFICACIÓN	LÍMITE	POTABLE	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A			
				PROCESO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
				PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	Ausencia/100 mL	Ausencia/100 mL	Ausencia/100 mL	Ausencia/100 mL		
				OTRO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
				NORMA	POTABLE	N/A						
					PURIFICADA	USP Vigente						

OBSERVACIONES	LOTE: 1912324 - TAMBOR DE 200 LITROS									
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote				Controles Positivos (Promoción)			Control Negativo - Blanco		
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	Agar Plate Count APC/Lote 001-20				Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538					Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027					Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404					Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231					Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404					Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 001-20				Cumple	
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 001-20				Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	Agar Cetrimida ACet/Lote 001-20				Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027	AMS/Lote 001-20				Cumple			Ausencia de Crecimiento		
<i>S. aureus</i>					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

Elaborado por:  ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO	Revisado por:  COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	Aprobado por:  DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ	 
--	---	--	---