

**CÓDIGO  
FOR\_006**

**FECHA DE EMISIÓN  
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA  
Mayo del 2022**

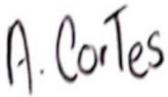
**VERSIÓN  
05**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>	CLARIPACK S.A.	<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	01/10/2019
<b>DIRECCIÓN</b>	Cra 68C 11-75	<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	01/10/2019
<b>TELÉFONO</b>	3902072	<b>FECHA DE LECTURA</b>	07/10/2019
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	Análisis Microbiológico de agua	<b>Nº DE SOLICITUD</b>	3785
<b>TÉCNICA</b>	Método de Vertido en placa/ Método de Filtración por Membrana	<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	0534-Libro-II-2019
<b>MÉTODO</b>	POE_003		

Nº MUESTRA	TIPO DE AGUA	PUNTO DE MUESTREO	TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Coliformes Totales	Escherichia coli	CONCEPTO
AG19-2211	PROCESO	Salida del Filtro Carbón Activado (SPV-103)	200 mL	333 UFC/mL	0 UFC/100mL	0 UFC/100mL	INFORMATIVO
AG19-2212	PROCESO	Salida de la Lámpara Ultra Violeta UV (SPV-104)	200 mL	17 UFC/mL	0 UFC/100mL	0 UFC/100mL	INFORMATIVO
AG19-2213	PROCESO	Salida de la Unidad de Osmosis (SPV-106)	200 mL	16 UFC/mL	0 UFC/100mL	0 UFC/100mL	INFORMATIVO
AG19-2214	PURIFICADA	P8 (SPV-108)	200 mL	1 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
	ESPECIFICACIÓN	LÍMITE	POTABLE	N/A	N/A	N/A	
			PROCESO	N/A	N/A	N/A	
			PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	
			OTRO	N/A	N/A	N/A	
			NORMA	POTABLE		N/A	
				PURIFICADA		USP Vigente	

<b>OBSERVACIONES</b>	Ninguna		
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	Agar Plate Count APC/Lote 038-19	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>Escherichia coli</i> 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

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Aprobado por:</b>	 
 ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA ALEJANDRA CORTES	 COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	 DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ	