

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

VIGENCIA HASTA

MICROBIOLOGÍ A PHÁRMA CÉUTICA	FOR_006	Julio 01 de 20	020	Julio 01 de 202	23	06
NOMBRE DE CLIENTE	CLARIPACK S.A.		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		28/10/2020	
DIRECCIÓN	Cra 68C 11-75		FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		28/10/2020	
TELÉFONO	3902072		FECHA DE LECTURA		03/11/2020	
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		Nº DE SOLICITU	20-4626		
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtración por Membrana		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		0376-Libro-II-2020	
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								
AG20-1554	PROCESO	P3 (Salida cartucho carbón activado y		200 mL	3 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	INFORMATIVO
		1 micra)						
AG20-1555	PROCESO	P4 (Salida lámpara UV)		200 mL	86 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	INFORMATIVO
AG20-1556	PURIFICADA	P7 (Punto de uso)		200 mL	<1 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
	ESPEC		LÍMITE	POTABLE	<=100 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	
				PROCESO	N/A	N/A	N/A	
		ESPECIFICACIÓN	LIMITE	PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	
		ESPECIFICACION		OTRO	N/A	N/A	N/A	
			NORMA	POTABLE	RSL 2115 / 2007			
		NORMA		PURIFICADA		USP Vigente		

OBSERVACIONES 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 042-20	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 043-20	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:

nu montealegre

Elaborado por:

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ

CÓDIGO

Aprobado por:



GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ





