

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA

CAMILA MONTEALEGRE

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

MICROBIOLOGÍA PHARMACEUTICA	FOR_006	Julio 01 de 20	20	Julio 01 de 202	23	06
NOMBRE DE CLIENTE	CLARIPACK S.A.		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		01/12/2020	
DIRECCIÓN	Cra 68C 11-75		FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		01/12/2020	
TELÉFONO	3902072		FECHA DE LECTURA		07/12/2020	
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		Nº DE SOLICITUD		20-5227	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filtración por Membrana		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		0432-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								
AG20-1745	PURIFICADA	F2REmt4S1		250mL	<1 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
			LÍMITE ACIÓN	POTABLE	N/A	N/A	N/A	
				PROCESO	N/A	N/A	N/A	
		ESPECIFICACIÓN		PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	
	ESPECI			OTRO	N/A	N/A	N/A	
			NORMA	POTABLE	N/A			
			NORMA	PURIFICADA	USP Vigente			

OBSERVACIONES Evaluación vida util	SERVACIONES Evaluación vida util							
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Medio de cultivo / Lote Controles Positivos (Promoción)						
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 047-20	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 048-20	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.								

Elaborado por: Revisado por:

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ

CÓDIGO

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ

Aprobado por:

VIGENCIA HASTA





VERSIÓN