

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO AGUA POTABLE Y AGUA PURIFICADA

VIGENCIA HASTA

MICROBIOLOGÍ A PHARMA CEUTICA	FOR_006	FOR_006 Febrero 10 de 2		2020 Febrero de 2023		06
NOMBRE DE CLIENTE	QOPPA PHARMA S.A.S.		FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA		02/06/2020	
DIRECCIÓN	Cra 70B 24 Sur - 79	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		02/06/2020		
TELÉFONO	3138282856		FECHA DE LECTURA		08/06/2020	
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de agua		Nº DE SOLICITUD		20-2205	
TÉCNICA	Método de Vertido en placa/ Método de Filti	ración por Membrana	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		0214-Libro-I-2020	
MÉTODO	POE_003		•			

FECHA DE EMISIÓN

Na	TIPO DE AGUA	PUNTO DE	MUESTREO	TAMAÑO MUESTRA	Recuento total de mesófilos aerobios RTMA	Coliformes Totales	CONCEPTO
MUESTRA							
AG20-0911	POTABLE	(M1) ENTRADA AL FILTRO DE 5		140 mL.	<1 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
		MICRAS (FARMA)					
AG20-0912	PURIFICADA	(M3) SALIDA EN RESINA DE		140 mL.	5 UFC/mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
		INTERCAMBIO (FARMA)					
AG20-0913	PURIFICADA	(M4) SALIDA DE ÁREA DE		140 mL.	84 UFC/mL	0 UFC/100 mL	CUMPLE
		PRODUCCIÓN SEM	ISÓLIDOS (FARMA)				
			LÍMITE	POTABLE	<=100 UFC/100 mL	0 UFC/100 mL	
				PROCESO	N/A	N/A	
		ESPECIFICACIÓN	LIMITE	PURIFICADA	<= 100 UFC/mL	0 UFC/100 mL	
	ESPEC	ESPECIFICACION		OTRO	N/A	N/A	
			NORMA	POTABLE	RSL 2115 / 2007		
			NORMA	PURIFICADA	USP Vigente		

OBSERVACIONES Ninguna	S 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 021-20	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 022-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento				

Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin sello seco se consideran copias no válidas

Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

Elaborado por: Revisado por: Aprobado por:

CÓDIGO

L. Canedo

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO m. montealegre

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Guz

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ BPL STITIONS DE LE PORTE DE LE

