

## CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**VIGENCIA HASTA** 

MICROBIOLOGÍ A PHARMA CEUTICA					FOR_007			Mayo 13 del 2019			Mayo del 2022			07		
NOMBRE DE	CLIENTE		QOPPA F	PA PHARMA S.A.S.						FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA			27/11/2019			
<b>DIRECCIÓN</b> Cr				Cra 70B 24 Sur - 79							DE RECEPCIÓN DE LA	MUESTRA	27/11/2019			
TELÉFONO 3				3138282856							DE LECTURA		04/12/2019			
TIPO DE ANÁLISIS Análisi				nálisis Microbiológico de áreas limpias / Equipos						N° DE SOLICITUD				4639		
MÉTODO PO				POE_004 EQUIPO N/A						Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO			1116-Libro-III-2019			
N° MUESTRA	ÂREA		EQUIPO		PUNTO	JNTO NORMA		Mesófilos Aeróbios		Hong	gos Filamentosos	Levaduras		Coliformes Totales	CONCEPTO	
EQ19-0869	EXTERNO	TAN		E 950 L.	950 L. EXTERNO		Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>			<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>		0 UFC/25cm <sup>2</sup>	CUMPLE	
EQ19-0870	EXTERNO	EXTERNO		EN ACERO IDABLE	INTERNO	Informe 45 OMS	Metodo de <1 UFC/25cm <sup>2</sup> Hisopado		FC/25cm <sup>2</sup>		<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>		0 UFC/25cm <sup>2</sup>	CUMPLE	
					Método de Hisopado				<=50 UFC/25 cm <sup>2</sup>				0 UFC/25 cm <sup>2</sup>			
	Límite			Superficies/Equ	uipos Placas de Co		ntacto			N/A				N/A		
					N/A					N/A				N/A		
OBSERV	ACIONES	N/A														
	Microor	ganismo	ATCC			Medio de cu			Controle	Positivos (Promoción)			Control Negativo - Blanco			
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404					Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 046-19					Cumple				Ausencia de Crecimiento		
Candida albicans ATCC 10231										Cumple				Ausencia de Crecimiento		
Bacillus subtilis ATCC 6633					Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 046-19					Cumple				Ausencia de Crecimiento		
Staphylococcus aureus ATCC 6538										Cumple				Ausencia de Crecimiento		
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027										Cumple				Ausencia de Crecimiento		
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404										Cumple				Ausencia de Crecimiento		
	Candida albicans ATCC 10231 Escherichia coli ATCC 8739					Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 046-19					Cumple Cumple			Ausencia de Crecimiento  Ausencia de Crecimiento		
					,					cumple Ausencia de Crecimiento ración de MICROPHARM SAS. Documentos sin sello seco se consideran copias no válidas						
	RE	suitados	validos ui	nicamente sobre	ias muestras ar	ializadas. Pronibi	aa su reprodu	ccion parcial	o totai sin autoriz	acion de N	ILKUPHAKM SAS. DOC	imentos sin sello s	eco se consi	deran copias no validas		

**FECHA DE EMISIÓN** 

Documento relacionado POE\_001-AMJ

**VERSIÓN** 

Elaborado por: Revisado por: Aprobado por:

CÓDIGO

2. Canedo

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO n montealegre

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Guz

DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ



