



### CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**CÓDIGO FOR\_007**

**FECHA DE EMISIÓN Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA Mayo del 2022**

**VERSIÓN 07**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>	LABORATORIO VITAMAC SAS	<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	11/02/2020
<b>DIRECCIÓN</b>	CARRERA 89 D 37 SUR 18	<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	11/02/2020
<b>TELÉFONO</b>	4671592	<b>FECHA DE LECTURA</b>	21/02/2020
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	<b>Nº DE SOLICITUD</b>	20-0511
<b>MÉTODO</b>	POE_004	<b>EQUIPO</b>	N/A
		<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	0472-Libro-1-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO	
PN20-0102	COSMETICOS	ONEIDA DEL TORO	MANOS	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	36 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto	Ausente	CUMPLE	
Limite		Personal Manos	Método de Hisopado		N/A		N/A		N/A	N/A	N/A	
			Placas de Contacto		<=70 UFC/Placa de contacto		0 UFC/Placa de contacto		Ausente	N/A	N/A	
		Personal Guantes	Método de Hisopado		N/A		N/A		N/A	N/A	N/A	N/A
			Placas de Contacto		N/A		N/A		N/A	N/A	N/A	N/A
		Personal Uniformes	Método de Hisopado		N/A		N/A		N/A	N/A	N/A	N/A
			Placas de Contacto		N/A		N/A		N/A	N/A	N/A	N/A
Otro	N/A		N/A		N/A		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

**OBSERVACIONES** N/A

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 005-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 005-20	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		Cumple	Ausencia de Crecimiento
	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 005-20	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

<b>Elaborado por:</b> 	<b>Revisado por:</b> 	<b>Aprobado por:</b> 		
ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO	COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ		