

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**CÓDIGO
FOR_007**

**FECHA DE EMISIÓN
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA
Mayo del 2022**

**VERSIÓN
07**

NOMBRE DE CLIENTE	LABORATORIO VITAMAC SAS	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	07/11/2019
DIRECCIÓN	CARRERA 89 D 37 SUR 18	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	07/11/2019
TELÉFONO	4671592	FECHA DE LECTURA	14/11/2019
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	Nº DE SOLICITUD	4349
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0804-Libro-III-2019

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO	
PN19-0894	COSMÉTICOS	CAMILA DIAZ	MANOS	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	17 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	2 UFC/Manos	0 UFC/Mano	Ausente	CUMPLE	
PN19-0895	COSMÉTICOS	JHON VELEZ	MANOS	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	4 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	8 UFC/Manos	0 UFC/Mano	Ausente	CUMPLE	
PN19-0896	ALIMENTOS	DIANA RESTREPO	MANOS	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	43 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	1 UFC/Manos	0 UFC/Mano	Ausente	CUMPLE	
Límite	Personal Manos	Método de Hisopado				N/A		N/A		N/A		
		Placas de Contacto				<=70 UFC/Manos		0 UFC/Mano		Ausente		
		Personal Guantes	Método de Hisopado				N/A		N/A		N/A	
			Placas de Contacto				N/A		N/A		N/A	
		Personal Uniformes	Método de Hisopado				N/A		N/A		N/A	
			Placas de Contacto				N/A		N/A		N/A	
Otro	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 043-19	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 043-19	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	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 043-19	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

Elaborado por:  ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO	Revisado por:  COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	Aprobado por:  DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ	 
--	---	--	---