



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**CÓDIGO  
FOR\_007**

**FECHA DE EMISIÓN  
Julio 01 de 2020**

**VIGENCIA HASTA  
Julio 01 de 2023**

**VERSIÓN  
08**

NOMBRE DE CLIENTE		LABORATORIOS FINLAY DE COLOMBIA SAS				FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	09/10/2020						
DIRECCIÓN		CALLE 7 # 37-19				FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	09/10/2020						
TELÉFONO		2014024 -2014005				FECHA DE LECTURA	16/10/2020						
TIPO DE ANÁLISIS		Análisis Microbiológico de áreas limpias / Aires				Nº DE SOLICITUD	20-4238						
MÉTODO		POE_004		EQUIPO	EQU-51	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0915-Libro-II-2020						
Nº MUESTRA	ÁREA	PUNTO	ACTIVIDAD	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	CONCEPTO				
AR20-0299	Envase líquidos	área	N/A	Informe 32 OMS	Impacto en Placa	<1 UFC/m <sup>3</sup>	<1 UFC/m <sup>3</sup>	<1 UFC/m <sup>3</sup>	CUMPLE				
Límite		Aires Comprimidos		Impacto en Placa		<=100 UFC/m <sup>3</sup>							
N/A		N/A		N/A		N/A							
OBSERVACIONES		Ninguna											
Microorganismo ATCC			Medio de cultivo / Lote			Controles Positivos (Promoción)		Control Negativo - Blanco					
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404			Agar Saboureauaud Dextrosa SDA/Lote 040-20			Cumple		Ausencia de Crecimiento					
Candida albicans ATCC 10231						Cumple		Ausencia de Crecimiento					
Bacillus subtilis ATCC 6633						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						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.

Documento relacionado POE\_001-AMJ

Elaborado por:

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA  
LAURA CANEDO

Revisado por:

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA  
CAMILA MONTEALEGRE

Aprobado por:

GERENTE TÉCNICO  
ADRIANA CRUZ

