

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

VIGENCIA HASTA

Mayo del 2022

NOMBRE DE CLIENTE DIRECCIÓN		CLARIPACK S.A. Cra 68C 11-75					FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA		12/12/2019 12/12/2019	
TIPO DE ANÁLISIS Análisis Microbi			co de áreas limpias / Personal				Nº DE SOLICITUD		4946	
MÉTODO		POE_004 EQUIP				IPO N/A	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO		0837-Libro-III-2019	
N° MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	CONCEPTO
PN19-1044	Fabricación #1 Pasillo	J. Novoa	Uniforme	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	7 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	0 UFC/25 cm ²	CUMPLE
PN19-1045	Fabricación #1 Pasillo	S. Asprilla	Uniforme	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	<1 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	0 UFC/25 cm ²	CUMPLE
PN19-1046	Fabricación #2 Pasillo	J. Palmera	Uniforme	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	5 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	0 UFC/25 cm ²	CUMPLE
PN19-1047	Vestier	Uniforme limpio	Uniforme	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	1 UFC/25 cm ²	1 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	0 UFC/25 cm ²	CUMPLE
		Personal	Personal Manos M		Método de Hisopado		N/A		N/A	
		r craonar Flanos		Placas de Contacto		N/A		N/A		
		Personal Guantes		Método de Hisopado		N/A		N/A		
				Placas de Contacto		N/A			N/A	_
		Personal Uniformes		Método de Hisopado		N/A			N/A	
				Placas de Contacto		<=50 UFC/Placa de Contacto			0 UFC/Placa de Contacto	
		Otro	Otro		N/A		N/A		N/A	
OBSERV	/ACIONES N/A									
	Microorganismo		Medio de cultivo / Lote			Controles Positivos (Promoción)		Control Negativo - Blanco		
	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404			Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 047-19			Cumple		Ausencia de Crecimiento	
	Candida albicans ATC					Cumple		Ausencia de Crecimiento		
	Bacillus subtilis ATCC 6633 Staphylococcus aureus ATCC 6538						Cumple Cumple		Ausencia de Crecimiento Ausencia de Crecimiento	
	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027			Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 047-19			Cumple		Ausencia de Crecimiento Ausencia de Crecimiento	
	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404						Cumple		Ausencia de Crecimiento Ausencia de Crecimiento	
	Candida albicans ATCC 10231						Cumple		Ausencia de Crecimiento	
	Escherichia coli ATCC 8739			ar Violet Red Bilis D	extrose VRBD/Lot	e 047-19	Cumple		Ausencia de Crecimiento	
1					.,	.,				

FECHA DE EMISIÓN

Mayo 13 del 2019

Revisado por: Aprobado por:

2. Canedo

Elaborado por:

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO nu montealegre

CÓDIGO

FOR_007

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE A. Guz

DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ





Documento relacionado POE_001-AMJ

VERSIÓN

07

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