

**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	DEL MAR LABORATORIOS SAS	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	22/05/2020
DIRECCIÓN	CR 31 A SUR 41 A 09 SUR	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	22/05/2020
TELÉFONO	7002723	FECHA DE LECTURA	29/05/2020
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	Nº DE SOLICITUD	20-2061
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0548-Libro-I-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	CONCEPTO
PN20-0356	Contabilidad	Nathalia Andrade	Lavado de manos	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	62 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	0 UFC/Mano	CUMPLE
PN20-0357	Bodega	Victor Andrade	Lavado de manos	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	60 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	0 UFC/Mano	CUMPLE
PN20-0358	Bodega	Juan Gonzalez	Lavado de manos	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	0 UFC/Mano	CUMPLE
PN20-0359	Control de calidad	Nelly Díaz	Lavado de manos	Interna MICROPHARM	Placa de Contacto	4 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	0 UFC/Mano	CUMPLE
Límite	Personal Manos	Método de Hisopado				N/A		N/A		
		Placas de Contacto				<= 70 UFC/Manos		0 UFC/Mano		
	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				N/A		N/A		
Otro					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 Sabouraud Dextrosa SDA/Lote 020-20	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 021-20	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	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 020-20	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**Elaborado por:****Revisado por:****Aprobado por:**

L. Canedo

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA
LAURA CANEDO

M. Montalegre

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA
CAMILA MONTEALEGRE

A. Cruz

GERENTE TÉCNICO
ADRIANA CRUZ