

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	PROVE FARMA SAS	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	10/12/2020
DIRECCIÓN	CR 19 36 41	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	10/12/2020
TELÉFONO	3402641	FECHA DE LECTURA	17/12/2020
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	Nº DE SOLICITUD	20-5395
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	1371-Libro-III-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	CONCEPTO
PN20-0962	RECEPCION BODEGA	ORLANDO MONTENEGRO RODRIGUEZ	MANOS	Interna MICROPHARM	Metodo de Hisopado	9 UFC/25cm ²	13 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	0 UFC/25cm ²	CUMPLE
PN20-0963	RECEPCION BODEGA	RLANDO MONTENEGRO RODRIGUEZ	GUANTES	Interna MICROPHARM	Metodo de Hisopado	8 UFC/25cm ²	24 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	0 UFC/25cm ²	CUMPLE
PN20-0964	RECEPCION BODEGA	RLANDO MONTENEGRO RODRIGUEZ	UNIFORME	Interna MICROPHARM	Metodo de Hisopado	15 UFC/25cm ²	16 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	0 UFC/25cm ²	CUMPLE
Límite	Personal Manos	Método de Hisopado				<=70 UFC/25 cm ²		0 UFC/25 cm ²		
		Placas de Contacto				N/A		N/A		
	Personal Guantes	Método de Hisopado				<=50 UFC/25 cm ²		0 UFC/25 cm ²		
		Placas de Contacto				N/A		N/A		
	Personal Uniformes	Método de Hisopado				<=50 UFC/25 cm ²		0 UFC/25 cm ²		
		Placas de Contacto				N/A		N/A		
Otro					N/A		N/A			

OBSERVACIONES Ninguna.

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 049-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231		Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 050-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538		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 049-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento

Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin código QR se consideran no válidos.

Documento relacionado POE_001-AMJ

Elaborado por:

Revisado por:

Aprobado por:

m. montealegre

A. Cruz

A. Cruz

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA
CAMILA MONTEALEGRE

GERENTE TÉCNICO
ADRIANA CRUZ

GERENTE TÉCNICO
ADRIANA CRUZ

