



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	GDI PHARMA CENTRO SAS	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	22/12/2020
DIRECCIÓN	Calle 163 # 21 - 15	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	22/12/2020
TELÉFONO	3592437 - 3188330747	FECHA DE LECTURA	29/12/2020
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	Nº DE SOLICITUD	20-5664
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	1388-Libro-III-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO
PN20-1022	PLANTA 1	CLEMENCIA CORTES	GUANTES	GDI PHARMA	Placa de Contacto	3 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE
PN20-1023	PLANTA 1	GABRIEL MORENO	GUANTES	GDI PHARMA	Placa de Contacto	3 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE
PN20-1024	PLANTA 1	SEBASTIAN APONTE	MANOS	GDI PHARMA	Placa de Contacto	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	<1 UFC/Manos	Ausente	Ausente	CUMPLE
PN20-1025	PLANTA 1	MILENA ABELLA	GUANTES ESTERILES	GDI PHARMA	Placa de Contacto	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE
PN20-1026	PLANTA 1	CLEMENCIA CORTES	GUANTES ESTERILES	GDI PHARMA	Placa de Contacto	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	<1 UFC/Guantes	Ausente	Ausente	CUMPLE

Límite	Personal Manos		Método de Hisopado	N/A	N/A	N/A	
			Placas de Contacto	<=20 UFC/Manos	<=15 UFC/Manos	Ausente	Ausente
	Personal Guantes		Método de Hisopado	N/A	N/A	N/A	N/A
			Placas de Contacto	<=20 UFC/Guantes	<=15 UFC/Guantes	Ausente	Ausente
	Personal Uniformes		Método de Hisopado	N/A	N/A	N/A	N/A
			Placas de Contacto	N/A	N/A	N/A	N/A
Otro		N/A		N/A	N/A	N/A	

OBSERVACIONES Guantes estériles: <1UFC/Guantes

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 051-20	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 052-20	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 051-20	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: Analista de Microbiología LUIS ANGEL BRAVO DIAZ	Revisado por: COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	Aprobado por: GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ			
---	--	---	--	--	--