

**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	LABORATORIOS FARMA PAR S.A.S.	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	06/05/2020
DIRECCIÓN	Cra 20 70A - 54 Barrio Colombia	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	06/05/2020
TELÉFONO	2350700	FECHA DE LECTURA	13/05/2020
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Superficies	Nº DE SOLICITUD	20-1787
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0637-Libro-1-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	PUNTO	ACTIVIDAD	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	CONCEPTO
SP20-0166	COSMÉTICOS	Mesón de Dispensación	En Actividad	Informe 45 OMS	Placa de Contacto	9 UFC/Placa de Contacto	3 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto	CUMPLE
SP20-0167	COSMÉTICOS	Mesón de área de líquidos	En Actividad	Informe 45 OMS	Placa de Contacto	6 UFC/Placa de Contacto	3 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto	CUMPLE
SP20-0168	COSMÉTICOS	Mesón de lavado	En Actividad	Informe 45 OMS	Placa de Contacto	9 UFC/Placa de Contacto	12 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto	CUMPLE
SP20-0169	COSMÉTICOS	Mesón de lavado	En Actividad	Informe 45 OMS	Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	1 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto	CUMPLE
SP20-0170	COSMÉTICOS	Mesón	En Actividad	Informe 45 OMS	Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	3 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto	CUMPLE

Límite	Superficies/Equipos	Método de Hisopado	N/A	N/A
		Placas de Contacto	<=50 UFC/Placa de Contacto	0 UFC/Placa de Contacto
		N/A	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 018-20	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 019-20	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 018-20	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: ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO	Revisado por: COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE	Aprobado por: GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ	 	
--	--	---	------	--