

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS****CÓDIGO FOR\_007****FECHA DE EMISIÓN Julio 01 de 2020****VIGENCIA HASTA Julio 01 de 2023****VERSIÓN 08**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>	FARPAG LABORATORIOS S.A.S	<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	01/09/2020
<b>DIRECCIÓN</b>	Cra 67 10 - 55	<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	01/09/2020
<b>TELÉFONO</b>	4144705	<b>FECHA DE LECTURA</b>	07/09/2020
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Superficies	<b>Nº DE SOLICITUD</b>	20-3551
<b>MÉTODO</b>	POE_004	<b>EQUIPO</b>	N/A
		<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	1109-Libro-II-2020

Nº MUESTRA	ÁREA	PUNTO	ACTIVIDAD	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO
SP20-0315	ENVASE DE LIQUIDOS	TECHO No 1	VERIFICACIÓN LIMPIEZA	LABORATORIOS FARPAG	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	Ausente	Ausente	CUMPLE
SP20-0316	ENVASE DE LIQUIDOS	TECHO No 2	VERIFICACIÓN LIMPIEZA	LABORATORIOS FARPAG	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	Ausente	Ausente	CUMPLE
SP20-0317	ENVASE DE LIQUIDOS	TECHO No 3	VERIFICACIÓN LIMPIEZA	LABORATORIOS FARPAG	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	Ausente	Ausente	CUMPLE
SP20-0318	ENVASE DE LIQUIDOS	PARED No 1	VERIFICACIÓN LIMPIEZA	LABORATORIOS FARPAG	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	Ausente	Ausente	CUMPLE
SP20-0319	ENVASE DE LIQUIDOS	PARED No 2	VERIFICACIÓN LIMPIEZA	LABORATORIOS FARPAG	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm <sup>2</sup>	Ausente	Ausente	CUMPLE
Límite	Superficies/Equipos	<b>Método de Hisopado</b>			<=50 UFC/25 cm <sup>2</sup>	Ausente	Ausente		
		<b>Placas de Contacto</b>			N/A	N/A	N/A		
		<b>N/A</b>			N/A	N/A	N/A		

**OBSERVACIONES** Ninguna

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 036-20	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 035-20	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:**

L. Canedo

M. Montealegre

A. Cruz

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA  
LAURA CANEDOCOORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA  
CAMILA MONTEALEGREGERENTE TÉCNICO  
ADRIANA CRUZ



CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

CÓDIGO FOR\_007

FECHA DE EMISIÓN Julio 01 de 2020

VIGENCIA HASTA Julio 01 de 2023

VERSIÓN 08

Table with client information: NOMBRE DE CLIENTE (FARPAG LABORATORIOS S.A.S), DIRECCIÓN (Cra 67 10 - 55), TELÉFONO (4144705), TIPO DE ANÁLISIS (Análisis Microbiológico de áreas limpias / Superficies), MÉTODO (POE\_004), EQUIPO (N/A), FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA (01/09/2020), FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA (01/09/2020), FECHA DE LECTURA (07/09/2020), N° DE SOLICITUD (20-3551), N° DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO (1109-Libro-II-2020)

Main analysis table with columns: N° MUESTRA, ÁREA, PUNTO, ACTIVIDAD, NORMA, TÉCNICA, Mesófilos Aeróbios, Coliformes Totales, E.coli, CONCEPTO. Includes rows for samples SP20-0320 to SP20-0323 and a 'Límite' section for surfaces/equipment.

OBSERVACIONES: Ninguna

Table for ATCC Microorganism and Media/Lots. Columns: Microorganismo ATCC, Medio de cultivo / Lote, Controles Positivos (Promoción), Control Negativo - Blanco. Lists organisms like Bacillus subtilis, Staphylococcus aureus, etc.

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

Signature and approval section. Includes 'Elaborado por: L. Canedo', 'Revisado por: M. Montalegre', 'Aprobado por: A. Cruz', logos for BPL, ICA, and a QR code.