



**CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS**

**CÓDIGO  
FOR\_007**

**FECHA DE EMISIÓN  
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA  
Mayo del 2022**

**VERSIÓN  
07**

<b>NOMBRE DE CLIENTE</b>	LABORATORIOS RIOSOL LTDA.	<b>FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA</b>	23/12/2019
<b>DIRECCIÓN</b>	Cl 63 No. 28-80	<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA</b>	23/12/2019
<b>TELÉFONO</b>	3473076	<b>FECHA DE LECTURA</b>	08/01/2020
<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	<b>Nº DE SOLICITUD</b>	5066
<b>MÉTODO</b>	POE_004	<b>EQUIPO</b>	N/A
		<b>Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO</b>	0845-Libro-III-2019

Nº MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbicos	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO	
PN19-1072	Envase de Cosméticos	johana segura	Guantes	Laboratorios Riosol	Placa de Contacto	2 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	<1 UFC/Placa de Contacto	Ausente	Ausente	CUMPLE	
Limite		Personal Manos	Método de Hisopado			N/A		N/A	N/A	N/A		
			Placas de Contacto			N/A		N/A	N/A	N/A		
		Personal Guantes	Método de Hisopado			N/A		N/A	N/A	N/A	N/A	
			Placas de Contacto			<=20 UFC/Placa de Contacto	<=10 UFC/Placa de C		Ausente	Ausente		
		Personal Uniformes	Método de Hisopado			N/A		N/A	N/A	N/A	N/A	
			Placas de Contacto			N/A		N/A	N/A	N/A	N/A	
Otro		N/A			N/A		N/A	N/A	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 Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 048-19	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 048-19	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		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**

<b>Elaborado por:</b>  ANALISTA DE MICROBIOLÓGIA LAURA CANEDO	<b>Revisado por:</b>  COORDINADOR DE MICROBIOLÓGIA CAMILA MONTEALEGRE	<b>Aprobado por:</b>  DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ	 
--	--	---	------