

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**CÓDIGO
FOR_007**

**FECHA DE EMISIÓN
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA
Mayo del 2022**

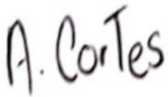
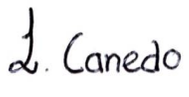
**VERSIÓN
07**

NOMBRE DE CLIENTE	LABORATORIOS RIOSOL LTDA.	FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	15/05/2019
DIRECCIÓN	Cl 63 No. 28-80	FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	15/05/2019
TELÉFONO	3473076	FECHA DE LECTURA	22/05/2019
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal	N° DE SOLICITUD	1806
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		N° DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0160-Libro-II-2019

N° MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO	
PN19-0343	Envase de Cosméticos	Carmen Lozano	Guantes	Laboratorios Riosol	Placa de Contacto	25 UFC/placa de contacto	<1 UFC/placa de contacto	1 UFC/placa de contacto	Ausente	Ausente	NO CUMPLE	
PN19-0344	Fabricación de Cosméticos	Silvio Cadenas	Guantes	Laboratorios Riosol	Placa de Contacto	6 UFC/placa de contacto	<1 UFC/placa de contacto	1 UFC/placa de contacto	Ausente	Ausente	CUMPLE	
Límite		Personal Manos	Método de Hisopado				N/A		N/A	N/A		
			Placas de Contacto				N/A		N/A	N/A		
		Personal Guantes	Método de Hisopado					N/A		N/A	N/A	
			Placas de Contacto				<=20 UFC/ Placa de Contacto <=10 UFC/ Placa de Con			Ausente	Ausente	
		Personal Uniformes	Método de Hisopado					N/A		N/A	N/A	
			Placas de Contacto					N/A		N/A	N/A	

OBSERVACIONES	Ninguna										
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos/ Promoción (UFC / 0.1 mL)			Control Negativo - Blanco						
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 15404	Agar Sabouraud Dextrosa SDA/Lote 018-19	75			Ausencia de Crecimiento						
<i>Candida albicans</i> ATCC 9027		68			Ausencia de Crecimiento						
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633		52			Ausencia de Crecimiento						
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538		65			Ausencia de Crecimiento						
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 018-19	83			Ausencia de Crecimiento						
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 15404		71			Ausencia de Crecimiento						
<i>Candida albicans</i> ATCC 9027		60			Ausencia de Crecimiento						
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 018-19	59			Ausencia de Crecimiento						

Documento relacionado POE_001-AMJ

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:		
				
ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA ALEJANDRA CORTES	COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO	DIRECCIÓN TÉCNICA ADRIANA CRUZ		