

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

**CÓDIGO
FOR_007**

**FECHA DE EMISIÓN
Mayo 13 del 2019**

**VIGENCIA HASTA
Mayo del 2022**

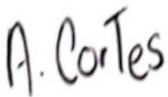
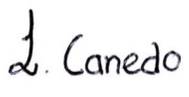
**VERSIÓN
07**

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 / Equipos	Nº DE SOLICITUD	1811
MÉTODO	POE_004	EQUIPO	N/A
		Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO	0161-Libro-II-2019

Nº MUESTRA	ÁREA	EQUIPO	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO
EQ19-0339	Fabricación de Líquidos	Tanque de 1000 L	Parte Interna	Laboratorios Riosol	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	Ausente	Ausente	CUMPLE
EQ19-0340	Envase de Líquidos	Envasadora Cozzoli	Parte Interna	Laboratorios Riosol	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	Ausente	Ausente	CUMPLE
EQ19-0341	Fabricación de Semisólidos	Marmita 250 Kg	Parte Interna	Laboratorios Riosol	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	Ausente	Ausente	CUMPLE
EQ19-0342	Fabricación de Semisólidos	Marmita de 50 Kg	Parte Interna	Laboratorios Riosol	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	Ausente	Ausente	CUMPLE
EQ19-0343	Envase de Semisólidos	Envasadora Watson	Parte Interna	Laboratorios Riosol	Metodo de Hisopado	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	<1 UFC/25cm ²	Ausente	Ausente	CUMPLE
Límite		Superficies/Equipos		Método de Hisopado		<=50 UFC/25 cm ²	<=20 UFC/25 cm ²		Ausente	Ausente	
				Placas de Contacto		N/A	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 Saboureaud 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	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 018-19					65			Ausencia de Crecimiento		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027						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		