

CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

VIGENCIA HASTA

MICRO	BIOLOGÍA PHARMACEUTIC	V I CA	FOR_	007	Mayo 13 del 2019				Mayo del 2022			07		
NOMBRE DE CLIENTE LABORATORIOS RIOSOL LTDA. FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA							MA DE LA MUESTRA		29/01/2020					
DIRECCIÓ	N	Cl 63 No. 28-8	l 63 No. 28-80						FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA			29/01/2020		
TELÉFONO		3473076						FECHA	FECHA DE LECTURA			05/02/2020		
TIPO DE ANÁLISIS		Análisis Microbiológico de áreas limpias / Personal						Nº DE S	N° DE SOLICITUD			20-0290		
MÉTODO		POE_004 EQUIPO N/A					Nº DE H	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO			0461-Libro-I-2020			
N° MUESTRA	ÁREA	NOMBI	E PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilo	s Aeróbios	Hongo Filament		Levaduras	Coliformes Total	es	E.coli	CONCEPTO
DN30-0063	dispensacion	i castañ	da Guantes	Laboratorios	Placa de	<1 LIE	C/Dlaca de	<1 LIFC/DI	ra de	<1 LIFC/Dlaca do	Aucente		Auconto	CLIMPLE

FECHA DE EMISIÓN

N° MUESTRA	ÁREA	NOMBRE	PUNTO	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	E.coli	CONCEPTO
PN20-0063	dispensacion	j. castañeda	Guantes	Laboratorios	Placa de	<1 UFC/Placa de	<1 UFC/Placa de	<1 UFC/Placa de	Ausente	Ausente	CUMPLE
				Riosol	Contacto	Contacto	Contacto	Contacto			
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			Ausente	Ausente	
		Personal Uniformes		Método de Hisopado		N/A			N/A	N/A	
				Placas de Contacto		N/A			N/A	N/A	
		Otro		N/A		N/A			N/A	N/A	1
OBSERV	ACIONES N/A					-					•

Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote	Controles Positivos (Promoción)	Control Negativo - Blanco		
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 003-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento		
Candida albicans ATCC 10231	Agai Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 003-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento		
Bacillus subtilis ATCC 6633		Cumple	Ausencia de Crecimiento		
Staphylococcus aureus ATCC 6538		Cumple	Ausencia de Crecimiento		
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 003-20	Cumple	Ausencia de Crecimiento		
Aspergillus brasiliensis ATCC 16404		Cumple	Ausencia de Crecimiento		

Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 003-20 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

VERSIÓN

Elaborado por: Revisado por: Aprobado por:

CÓDIGO

ANALISTA DE MICROBIOLOGÍA LAURA CANEDO

Candida albicans ATCC 10231

Escherichia coli ATCC 8739

COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA CAMILA MONTEALEGRE

Cumple

Cumple

GERENTE TÉCNICO ADRIANA CRUZ





Ausencia de Crecimiento

Ausencia de Crecimiento