



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 ZOO S.A.S			FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA	30/05/2019
DIRECCIÓN	Calle 30 C 3A - 36			FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA	30/05/2019
TELÉFONO	2856178 5665397			FECHA DE LECTURA	06/06/2019
TIPO DE ANÁLISIS	Análisis Microbiológico de áreas limpias / Superficies			Nº DE SOLICITUD	2002
MÉTODO	POE_004		EQUIPO	N/A	Nº DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO

Nº MUESTRA	ÁREA	PUNTO	ACTIVIDAD	NORMA	TÉCNICA	Mesófilos Aeróbios	Hongos Filamentosos	Levaduras	Coliformes Totales	CONCEPTO
SP19-0214	DISPENSACION	PARTE SUPERIOR MESÓN	N/A	Informe 45 OMS	Metodo de Hisopado	8 UFC/25 cm ²	<1 UFC/25 cm ²	3 UFC/25 cm ²	0 UFC/25 cm ²	CUMPLE
Límite		Superficies/Equipos		Método de Hisopado Placas de Contacto		<=50 UFC/25 cm ²			0 UFC/25 cm ²	
						N/A			N/A	

OBSERVACIONES	Ninguna									
Microorganismo ATCC	Medio de cultivo / Lote			Controles Positivos (Promoción)				Control Negativo - Blanco		
Aspergillus brasiliensis ATCC 15404	Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 020-19				Cumple				Ausencia de Crecimiento	
Candida albicans ATCC 9027	Cumple				Ausencia de Crecimiento					
Bacillus subtilis ATCC 6633	Cumple				Ausencia de Crecimiento					
Staphylococcus aureus ATCC 6538	Cumple				Ausencia de Crecimiento					
Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	Cumple				Ausencia de Crecimiento					
Aspergillus brasiliensis ATCC 15404	Cumple				Ausencia de Crecimiento					
Candida albicans ATCC 9027	Cumple				Ausencia de Crecimiento					
Escherichia coli ATCC 8739	Agar Violet Red Bilis Dextrose VRBD/Lote 020-19			Cumple				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

